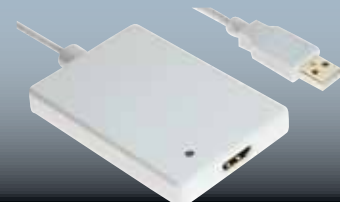


LIFE[®]

ELECTRONICS S.p.A.

Elettronica e Connessioni



Catalogo

2012



Sede: Via Raffaele Leone, 3 - 95018 Riposto (CT) Italy - Tel. +39 095 930663 - Fax. +39 095 932868



LIFE ELECTRONICS S.p.A.

è una delle più importanti aziende nel campo della distribuzione di materiali e componenti elettrici ed elettronici.

Un'ampia gamma di prodotti, qualità, innovazione e logistica sono i nostri pilastri, insieme con la soddisfazione del cliente.

Lavoriamo per assicurare sempre consegne puntuali, servizio post-vendita ed un costante aggiornamento delle nostre gamme di prodotto, con una particolare cura all'evoluzione del mercato.

Grazie alla nostra estesa rete di vendita, serviamo i nostri Business Partner in tutto il territorio in maniera rapida e precisa; grazie al nostro sito web, i nostri clienti possono avere news sempre aggiornate, download e servizi di e-commerce.

Con un parco clienti estremamente esteso ed un'esperienza ventennale, Life Electronics si presenta come un partner indispensabile per tutte le aziende del settore.

Le nostre divisioni prodotto:

- Elettronica e Connessioni
- Illuminazione
- Accessori Notebook e Pda
- Remote Controls Sintel
- Accessori Foto/Video
- Power (batterie, adattatori, ecc.)
- Accessori Hi-fi
- Security CCTV

Informazioni da fornire all'ordine:

- Vs. codice cliente e Ragione Sociale
- Vs. numero d'ordine e data
- Nome della persona a cui fare riferimento
- Numero Partita IVA
- Codice articolo
- Banca d'appoggio ABI-CAB

Il primo ordine va inviato su carta intestata, fornendo:

- Numero di attribuzione Partita IVA
- Numero di iscrizione alla camera di commercio
- Numero di iscrizione tribunale

Organizzazione di vendita:

- Agenti in tutte le Regioni d'Italia

info@life-electronics.com

E' vietata la riproduzione parziale o totale del catalogo (ai sensi del D.L. N°633 del 22/04/1941).

Le illustrazioni e le descrizioni del presente catalogo non sono impegnative.

L'azienda non si assume nessuna responsabilità per danni derivati da eventuali errori di caratteristiche tecniche ed interpretazioni errate.

Le foto sono solo rappresentative e non vincolanti in alcun modo.

Modelli e marche riportati in questo catalogo sono di proprietà delle rispettive case produttrici.

Edizione 2012

Elaborazioni, disegni, grafica e impaginazione:
LIFE ELECTRONICS S.p.A.

Nuovo sito Videocontrollo LIFE

www.lifevideocontrollo.it



LIFE ELECTRONICS S.p.A.

is one of the main companies in electronic and electrical components distribution.

A wide range of products, quality, innovation and logistics are our pillars, together with customers satisfaction. Our goal is to reach a win-win strategy with our business partners.

We work to assure always deliveries on time, post-sales services and a constant update of our ranges, with particular attention to the market and his evolution.

Thanks to our extended sales network, we can attend our partner directly and thanks to our web site they should have news, download and e-commerce services.

Product division:

- Electronic & Connection
- Lighting
- Notebook and Pda acc.
- Remote Controls Sintel
- Foto/Video Acc.
- Power batteries, adapters
- Hi-fi acc.
- Security CCTV

www.life-electronics.com

AUDIO / VIDEO



Sez. HDMI

Cavi Multimediali HDMI		1-3
Adattatori HDMI		3-4
Prese Multiposizione HDMI		6-8
Splitter HDMI		9
Splitter / Switch HDMI Matrix		10
Extender HDMI		11
Convertitore HDMI		11


Sez. DVI

Cavi Multimediali DVI		12
Adattatori DVI		13
Adattatori Mini DVI		13

Sez. DISPLAY PORT

Cavi Display Port		13
Adattatori Display Port		14

Sez. SCART

Cavi Scart Audio/Video		17-20
------------------------	---	-------

Connettori Scart Audio/Video



21

Multiscart Audio/Video



22-23

Sez. AUDIO / VIDEO

Multiprese Audio/Video



24

Spine e Prese per altoparlanti



25

Spine e Prese Speakon



26

Cavi Speakon



26

Cavi Audio



27-28

Connettori Audio



30-40

Connettori MINIDIN e DIN



41-42

Adattatori Audio/Video



45-51

Connettori Mini "CANNON"



52

Connettori "CANNON"



52-54

Connettori Microfoni Multipolari












55

Adattatori Audio tipo "CANNON"



56-57





INDICE FOTOGRAFICO


Cavi Audio tipo "CANNON"		57
Cavi DIN		57
Cavi Audio tipo a-LIFE		58-59
Accessori Fibra Ottica		60
Convertitori Digitali Fibra Ottica		61
Cavi Fibra Ottica		61
Cavi Audio/Video		62-69
Cavi S-VHS Audio/Video		70
Cassette e Mini DVD Audio/Video		71

RF

Sez. RF

Connettori BNC		73-74
Adattatori BNC		74-76
Cavi BNC		77
Connettori "F"		78
Adattatori "F"		79
Connettori FME		80








Adattatori FME		80
Connettori MCX		81
Connettori "N"		81-82
Adattatori "N"		82
Connettori SMA		83
Adattatori SMA		84
SMA Reverse		85
Connettori TNC		86
Adattatori TNC		86
Connettori UHF		87
Adattatori UHF		87
Connettori Mini UHF		88
Sez. TV		
Cavi Coassiali		90-92, 99
Connettori TV		93-94

Adattatori TV		95-96
Cavi TV		97-98
Isolatori per cavo		99
Modulatore Audio/Video		100
Alimentatori per antenne TV		100
Amplificatori per antenne TV		101-102
Partitori da interno e da palo		102
Antenne amplificate		103
Antenna da esterno		104
Telecomandi		105-109
Proteggi telecomandi		109
Sez. RADIOCOMANDI		
Radiocomandi FAAC		105
Radiocomandi per cancello		106-107
HR Compact Check		107

Quazi		107
Programmatori		110
Ricambi radiocomandi		110

ALIMENTAZIONE

















Sez. **MATERIALE ELETTRICO**

Multiprese		112-113
Adattatori Universali		114
Adattatori		115-116
Spine Elettriche		117
Prolunghe		118
Timer		119
Prese e Ricevitori Wireless		120

Sez. **ALIMENTAZIONE**

Spine e Prese Tripolari		124-125
Filtri		125
Cavi		125

INDICE FOTOGRAFICO


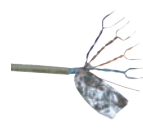


Cavi alimentazione		126
Prese coassiali		127-128
Spine coassiali		128-129
Porta batterie		130-131
Faston		131-132
Capocorda		133
Connettori banana		133
Pinze cocodrillo		134
Morsetti serrafilo		134-135
Guaine		136
Spirali		136
Fascette		136
Nastro isolante		136
Sez. AUTO		
Accessori Auto		137
Antenne Auto		138
Kit Connettori ISO autoradio		138

TELEFONIA E RETI

Sez. MATERIALE ELETTRICO




Accessori telefonia		141
Connettori RJ		142-143
Adattatori RJ		143-144
Filtri ADSL		145
Pinze per connettori plug		145







Sez. CAVI

Cavi telefonici		146-147
Cavi Ethernet		148
Cavi Patch Cord		149-150
Tester Ethernet		150

ACCESSORI E RICAMBI PER PC

Sez. HDD

Pin Strip		152-153
Cavi per HDD		154-155
Adattatori per HDD		155

Cavi di alimentazione per HDD		156
Connettori SUB-D		157-158
Conchiglie per connettori serie "D"		158
Viti bloccaggio		158
Adattatori SUB-D		159
Adattatori PS2		159
Sez. PC		
Cavi PC		159-162
Adattatori USB		163-164
Cavi USB		165-168
Cavi USB retraibili		168
USB Extender		168
Adattatori Firewire		169
Cavi Firewire		169-170
Hub USB		171

Power Line Ethernet		172
Mini Bluetooth USB		173
Convertitore USB Audio		173
Adattatore Memory card		173
Accessori PC		174-175
Hard Disk		176
Lan Disk		176
UPS Offline		177
Alimentatori switching per PC		177
Ventole		186-187
Sez. MATERIALE DI CONSUMO		
Carta fotografica		179
Cartucce compatibili		179-183
Kit di ricarica		184
Toner		184
TTR FAX		184-185

LABORATORIO

Sez. EWIG

Saldatori		189
Pistole saldanti		190
Pistole dissaldanti		190
Stazione saldanti		191
Stazioni dissaldanti		192
Stazione saldante/dissaldante aria calda		192
Ricambi		193-194

Sez. STAZIONI SALDANTI/DISSALDANTI

Saldatori a gas		196
Saldatori portatili		196
Saldatori		197
Stazioni saldanti		198-199
Stazioni dissaldanti		200

Stazione ad aria calda



201

Stazione saldante/dissaldante



202

Stazione saldante & reworking ad aria calda



203

Ricambi



204

Sez. LABORATORIO

Bombolette



205

Accessori saldatura



206-207

Attrezzi da laboratorio



207-209

Multimetri



210-211

Puntali tester



211

Alimentatori professionali



212

Lampade con lente



















213

Sigillatori sacchetti



214

RICAMBI E COMPONENTI			
Diodi zener		216	
Raddrizzatori a ponte al silicio		217	
Display		217	
Termistori PTC/NTC		218	
Capsule microfoniche		219	
Buzzer elettronico		219	
Risuonatori		220	
Quarzi		221	
Induttanza		221	
Varistori VDR		221	
Resistenze		222-223	
Trimmer		224-225	
Potenziometri		226	
Condensatori		226-233	
Relè		233-237	
Zoccoli		237-239	
Isolamento		239	

Interruttori a pulsante		240-244
Micropulsanti		245-247
Pulsanti		247-248
Deviatori a pulsante		247
Interruttori a leva		249-252
Deviatori a leva		249-252
Deviatori a bilanciere		252
Interruttori a bilanciere		253-255
Microdeviatori		255-256
Dip Switch		257
Fusibili		258-259
Portafusibili		259-260
EAT		261
Laser		261
Data Electronics		261
Altoparlanti		262

INDICE ANALITICO

Accessori Auto.....	137	Cavi telefonici.....	146 - 147
Accessori Fibra Ottica.....	60	Cavi TV.....	97 - 98
Accessori Lampade.....	123	Cavi USB.....	165 - 168
Accessori LED.....	122	Cavi USB retraibili.....	168
Accessori PC.....	174 - 175	Cavo SMA Reverse.....	85
Accessori per LED Strip.....	122	Commutatore a 3 vie.....	60
Accessori per saldatura.....	206 - 207	Conchiglie per connettori serie "D".....	158
Accessori telefonia.....	141	Condensatori.....	226-233
Adattatori "F".....	79	Connettori "F".....	78
Adattatori "N".....	82	Connettori "N".....	81 - 82
Adattatori Audio Cannon.....	56 - 57	Connettori Audio.....	30 - 40
Adattatori Audio/Video.....	45 - 51	Connettori Banana.....	133
Adattatori BNC.....	74 - 76	Connettori BNC.....	73 - 74
Adattatori di rete.....	114 - 115	Connettori Cannon.....	52 - 54
Adattatori Display Port.....	14	Connettori DIN.....	41 - 42
Adattatori DVI.....	13	Connettori DIN con ghiera filettata.....	42
Adattatori FireWire.....	169	Connettori FME.....	80
Adattatori FME.....	80	Connettori made in Taiwan.....	29
Adattatori HDMI.....	3 - 4	Connettori MCX.....	81
Adattatori Memory Card.....	173	Connettori Mini Cannon.....	52
Adattatori Mini DVI.....	13	Connettori Mini DIN.....	41
Adattatori per HDD.....	155	Connettori Mini UHF.....	88
Adattatori presa Toslink.....	60	Connettori Multipolari.....	55
Adattatori PS2.....	159	Connettori RJ.....	142 - 143
Adattatori RJ.....	143 - 144	Connettori Scart.....	21
Adattatori SMA.....	84	Connettori SMA.....	83
Adattatori SMA Reverse.....	85	Connettori SUB-D.....	157 - 158
Adattatori spina Toslink.....	60	Connettori TNC.....	86
Adattatori SUB-D.....	159	Connettori TV.....	93 - 94
Adattatori TNC.....	86	Connettori UHF.....	87
Adattatori TV.....	95 - 96	Convertitore USB Audio.....	173
Adattatori UHF.....	87	Convertitori coassiali.....	60
Adattatori Universali.....	114	Convertitori digitali Fibra Ottica.....	61
Adattatori USB.....	163 - 164	Convertitori HDMI.....	11
Alimentatori da laboratorio professionali.....	212	Convertitori ottici.....	60
Alimentatori per antenne TV.....	100	Cristal quarzi.....	107
Alimentatori per LED Strip.....	122	Cuffia per PC.....	175
Alimentatori switching per PC.....	177	Cutter.....	209
Altoparlanti.....	262	Data electronics book and disk.....	261
Amplificatori per antenne TV.....	101 - 102	Deviatori a bilanciare.....	252
Antenne amplificate.....	103	Deviatori a leva.....	249 - 252
Antenne amplificate per Auto.....	103	Deviatori a pulsante.....	247
Antenne amplificate per interni.....	103	Dicroiche a LED.....	122
Antenne da esterno.....	104	Diodi Zener.....	216
Antenne per amplificazioni Wireless SMA Reverse.....	85	Dip Switch.....	257
Antenne UHF per DVB-T.....	104	Display.....	217
Attrezzi per laboratorio.....	207 - 209	Dissaldatori di ricambio.....	204
Base magnetica con cavo per antenna Wireless.....	85	DVR HD per CCTV.....	88
Bombolette.....	205	EAT.....	261
Buzzer elettrico.....	219	Extender HDMI.....	11
Calibro digitale.....	209	Fascette.....	136
Capocorda.....	133	Faston.....	131 - 132
Capsule microfoniche.....	219	Filtri.....	125
Carta fotografica.....	179	Filtri ADSL.....	145
Cartucce compatibili.....	179 - 183	Flussante Easyflux.....	207
Cassette Audio/Video.....	71	Flussante per BGA.....	206
Cavi alimentazione.....	126	Flussante Resiflux.....	206
Cavi alimentazione per HDD.....	154 - 155	Fusibili.....	258 - 259
Cavi Audio.....	27 - 28	Giravite cercafase.....	208
Cavi Audio a-LIFE.....	58 - 59	Giravite di taratura.....	208
Cavi Audio Cannon.....	57	Guaine.....	136
Cavi Audio/Video.....	62 - 69	Guida ai cavi HDMI.....	5
Cavi BNC.....	77	Hard Disk.....	176
Cavi coassiali.....	90 - 92, 99	HR Compact Check (programmatore).....	107
Cavi coassiali per videocamere.....	92	HUB USB.....	171
Cavi DIN.....	57	Induttanza.....	221
Cavi Display Port.....	13	Interruttori a bilanciare.....	253 - 255
Cavi DVI.....	12	Interruttori a leva.....	249 - 252
Cavi Ethernet.....	148	Interruttori a pulsante.....	240 - 244
Cavi Fibra Ottica.....	61	Isolamento.....	239
Cavi FireWire.....	169 - 170	Isolatore galvanico TV.....	96
Cavi HDMI.....	1 - 3	Isolatori per cavo.....	99
Cavi PC.....	159 - 162	Kit connettori ISO Autoradio.....	138
Cavi per HDD.....	154 - 155	Kit di ricarica.....	184
Cavi Professionali a-LIFE.....	58 - 59	Kit saldatore.....	196
Cavi Scart Audio/Video.....	17 - 20	Lame ricambio cutter.....	209
Cavi Speakon.....	26	Lampade alogene.....	123
Cavi S-VHS Audio/Video.....	70	Lampade a LED.....	122

Lampade CFL.....	123	Saldatori portatili a batteria.....	196
Lampade con lente.....	213	Saldatori.....	197
Lampade d'emergenza.....	123	Sigillatori sacchetti.....	214
Lampade effetto luce.....	123	Spellafili.....	209
Lampade Fluorescenti.....	123	Spine coassiali di alimentazione.....	128 - 129
Lampade uso generico.....	123	Spine di alimentazione tripolari.....	124 - 125
Lan Disk NAS.....	176	Spine elettriche.....	117
Laser.....	261	Spine per altoparlanti.....	25
LED.....	122	Spine Speakon.....	26
Luci notte.....	123	Spirali.....	136
Microdeviatori.....	255 - 256	Splitter / Switch HDMI Matrix.....	10
Micropulsanti.....	245 - 247	Splitter HDMI.....	9
Mini Bluetooth USB.....	173	Stagno.....	206
Mini DVD Audio/Video.....	71	Stazione ad aria calda.....	201
Modulatore Audio/Video.....	100	Stazione saldante & Reworking ad aria calda.....	203
Morsetti serrafilo.....	134 - 135	Stazione saldante/dissaldante.....	202
Mouse Wireless.....	175	Stazioni dissaldanti Ewig.....	192
Multimetri.....	210 - 211	Stazioni dissaldanti.....	200
Multiprese.....	112 - 113	Stazioni saldanti Ewig.....	191
Multiprese Audio/Video.....	24	Stazioni saldanti.....	198 - 199
Multiscart Audio/Video.....	22 - 23	Stazioni saldanti/dissaldanti Ewig.....	192
Nastro isolante.....	136	Strip LED SMD.....	122
Neon di ricambio lampade.....	213	Telecamere HD per CCTV.....	88
NTC.....	218	Telecomandi dedicati.....	109
Partitori da interno.....	102	Telecomandi per DVB-T.....	108
Partitori da palo.....	102	Telecomandi Universali.....	108
Pasta dissipante.....	206	Telecomando Universale per condizionatori.....	109
Pasta serigrafica per saldatura.....	206	Tester Analogico.....	211
Patch Cord.....	149 - 150	Tester Digitali.....	210
Pin Strip.....	152 - 153	Tester per Ethernet.....	150
Pinze.....	208	Timer.....	119
Pinze coccodrillo.....	134	Toner.....	184
Pinze crimpatrici.....	208	Torçe.....	123
Pinze per connettori Plug.....	145	Trecciola dissaldante.....	207
Pistola a caldo.....	208	Trimmer.....	224 - 225
Pistole dissaldanti Ewig.....	190	TTR FAX.....	184 - 185
Pistole saldanti Ewig.....	190	Tubi LED.....	122
Poggia saldatore.....	207	UPS Offline.....	177
Pompetta aspirastagno.....	207	USB extender.....	168
Porta batterie.....	130 - 131	Varistori VDR.....	221
Porta fusibili.....	259 - 260	Ventole.....	186 - 187
Potenziometri.....	226	Viti bloccaggio.....	158
Power Line Ethernet.....	172	Webcam.....	174 - 175
Prese coassiali di alimentazione.....	127 - 128	Zoccoli.....	237 - 239
Prese di alimentazione tripolari.....	124		
Prese elettriche.....	117		
Prese multiposizione HDMI.....	7 - 8		
Prese per altoparlanti.....	25		
Prese Speakon.....	26		
Prese Wireless.....	120		
Programmatore radiocomandi.....	110		
Programmatori.....	110		
Proiettori Alogeni.....	123		
Prolunga cavo SMA Reverse.....	85		
Prolunga coassiale TV.....	98		
Prolunghe.....	118		
Proteggi telecomandi.....	109		
PTC.....	218		
Pulsanti.....	247 - 248		
Puntali per tester.....	211		
Quarzi.....	107		
Quarzi HC.....	221		
Raddrizzatori a ponte al silicio.....	217		
Radiocomandi a doppia programmazione.....	106		
Radiocomandi FAAC.....	105		
Radiocomandi per cancello.....	105 - 107		
Radiocomandi quarzati.....	107		
Regischeda con lente.....	207		
Relè.....	233 - 237		
Resistenze.....	222 - 223		
Ricambi Ewig.....	193 - 194		
Ricambi radiocomandi.....	110		
Ricevitori Wireless.....	120		
Ripetitore di segnale HDMI.....	3		
Risuonatori.....	219		
Saldatori a gas.....	196		
Saldatori di ricambio.....	204		
Saldatori Ewig.....	189		

Sez. HDMI

- Cavi Multimediali HDMI	pag. 1-3
- Adattatori HDMI	pag. 3-4
- Prese Multiposizione HDMI	pag. 6-8
- Splitter HDMI	pag. 9
- Splitter / Switch HDMI Matrix	pag. 10
- Extender HDMI	pag. 11
- Convertitore HDMI	pag. 11

Sez. DVI

- Cavi Multimediali DVI	pag. 12
- Adattatori DVI	pag. 13
- Adattatori Mini DVI	pag. 13

Sez. DISPLAY PORT

- Cavi Display Port	pag. 13
- Adattatori Display Port	pag. 14

Sez. SCART

- Cavi Scart Audio/Video	pag. 17-20
- Connettori Scart Audio/Video	pag. 21
- Multiscart Audio/Video	pag. 22-23

Sez. AUDIO/VIDEO

- Multiprese Audio/Video	pag. 24
- Spine e Prese per altoparlanti	pag. 25
- Spine e Prese Speakon	pag. 26
- Cavi Speakon	pag. 26
- Cavi Audio	pag. 27-28
- Connettori Audio	pag. 30-40
- Connettori MINIDIN e DIN	pag. 41-42
- Adattatori Audio/Video	pag. 45-51
- Connettori Mini "CANNON"	pag. 52
- Connettori "CANNON"	pag. 52-54
- Connettori Microfonici Multipolari	pag. 55
- Adattatori Audio tipo "CANNON"	pag. 56-57
- Cavi Audio tipo "CANNON"	pag. 57
- Cavi DIN	pag. 57
- Cavi Audio tipo a-LIFE	pag. 58-59
- Accessori Fibra Ottica	pag. 60
- Convertitori Digitali Fibra Ottica	pag. 61
- Cavi Fibra Ottica	pag. 61
- Cavi Audio/Video	pag. 62-69
- Cavi S-VHS Audio/Video	pag. 70
- Cassette e Mini DVD Audio/Video	pag. 71

SPINA HDMI - SPINA HDMI

- 19 pin HDMI - 19 pin HDMI



Diametro cavo: 5,5mm

COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.00026441	2443377	30 AWG - Ø Cavo 5,5mm	1,5m	Nero

SPINA HDMI - SPINA HDMI

- 19 pin HDMI - 19 pin HDMI
- Doppia schermatura



Max 3m



Diametro cavo: 7,3mm

COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0002640B	2418184	30 AWG - Ø Cavo 7,3mm	1,0m	Nero - In Blister
50.00026401	2426189	30 AWG - Ø Cavo 7,3mm	1,5m	Nero
50.00026401B	2004066	30 AWG - Ø Cavo 7,3mm	1,5m	Nero - In Blister
50.00026402B	2411451	30 AWG - Ø Cavo 7,3mm	2,0m	Nero - In Blister
50.00026403	2402855	30 AWG - Ø Cavo 7,3mm	3,0m	Nero
50.00026403B	2418214	30 AWG - Ø Cavo 7,3mm	3,0m	Nero - In Blister
50.00026405B	2418221	30 AWG - Ø Cavo 7,3mm	5,0m	Nero - In Blister



SPINA HDMI - SPINA HDMI GOLD CON ETHERNET

- 19 pin HDMI - 19 pin HDMI
- Doppia schermatura



Certificati



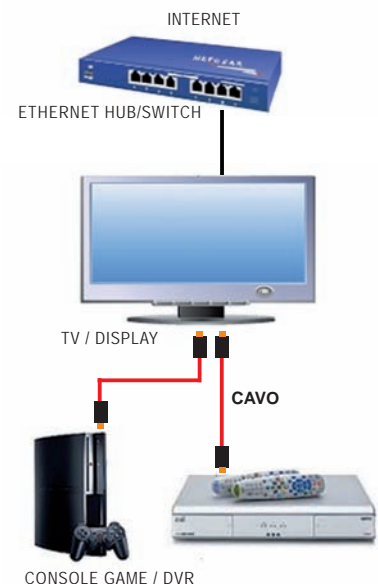
Diametro cavo: 6mm

La nuova versione dell'**HDMI** prevede la coesistenza sullo stesso cavo del segnale video, del segnale audio e anche di una connessione di rete. Non sarà quindi più necessario portare un cavo di rete ad ogni apparecchio, ma basterà il solo HDMI con Ethernet.

I cavi **HDMI** con Ethernet forniscono anche due servizi dedicati esclusivamente alla comunicazione con altri dispositivi: funzionalità **HEC** (HDMI Ethernet Channel) e funzionalità **ARC** (Audio Return Channel).

L'**HDMI** con Ethernet consente ai dispositivi compatibili con la funzione **HEC** di inviare dati su internet, senza l'ausilio di cavi aggiuntivi e ai dispositivi che supportano un canale di ritorno Audio (**ARC**) di inviare segnali a sistemi Surround direttamente dallo stesso cavo.

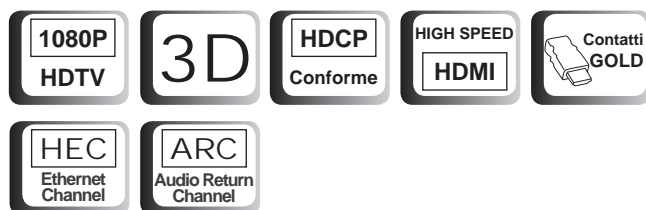
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.00027001	2023036	30 AWG - Ø Cavo 6,0mm	1,5m	Nero
50.00027001B	2043386	30 AWG - Ø Cavo 6,0mm	1,5m	Nero - In Blister
50.00027003	2043539	30 AWG - Ø Cavo 6,0mm	3,0m	Nero
50.00027003B	2043829	30 AWG - Ø Cavo 6,0mm	3,0m	Nero - In Blister



CAVI MULTIMEDIALI HDMI

SPINA HDMI - SPINA HDMI GOLD

- 19 pin HDMI - 19 pin HDMI
- Doppia schermatura



Max5m



Diametro cavo: 10mm

COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.00026411P	2417224	24 AWG - Ø Cavo 10mm	1,5m	Nero
50.00026411PB	2418207	24 AWG - Ø Cavo 10mm	1,5m	Nero - In Blister
50.00026415P	2431053	24 AWG - Ø Cavo 10mm	5,0m	Nero
50.00026417P	2431060	24 AWG - Ø Cavo 10mm	7,5m	Nero
50.000264110P	2431077	24 AWG - Ø Cavo 10mm	10m	Nero



SPINA HDMI - SPINA HDMI ORIENTABILE GOLD

- 19 pin HDMI - 19 pin HDMI
- Doppia schermatura



Diametro cavo: 7,3mm

COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.00026421B	2437253	30 AWG - Ø Cavo 7,3mm	1,5m	Nero - In Blister
50.00026423B	2437581	30 AWG - Ø Cavo 7,3mm	3,0m	Nero - In Blister
50.00026425B	2437598	30 AWG - Ø Cavo 7,3mm	5,0m	Nero - In Blister



SPINA HDMI - SPINA HDMI GOLD CAVO TELATO

- 19 pin HDMI - 19 pin HDMI
- Doppia schermatura



Cavo Telato

COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.00026431B	2440420	30 AWG	1,8m	Nero Telato - In Blister
50.00026433B	2440437	30 AWG	3,0m	Nero Telato - In Blister
50.00026435B	2440444	30 AWG	5,0m	Nero Telato - In Blister



SPINA HDMI - SPINA HDMI GOLD AMPLIFICATO CON CONNETTORE SMONTABILE

- 19 pin HDMI - 19 pin HDMI
- Doppia schermatura



Diametro cavo: 7,3mm

COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.00027130	2033912	28 AWG - Ø Cavo 7,3mm Amplificatore integrato nella spina	30m	Nero

SPINA HDMI - SPINA HDMI MINI

COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.00026501	2426264	/	1,5m	Nero
50.00026502	2426271	/	2,0m	Nero
50.00026505	2426288	/	5,0m	Nero



SPINA HDMI MINI - SPINA HDMI MINI GOLD



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.00026601	2426233	/	1,5m	Nero
50.00026601B	2428831	/	1,5m	Nero - In Blister
50.00026602	2426240	/	2,5m	Nero
50.00026603	2426257	/	5,0m	Nero



SPINA DVI-D (18+1) - SPINA HDMI

COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0002636	2402220	Single LINK (18+1)	1,0m	Nero
50.0002636B	2418153	Single LINK (18+1)	1,0m	Nero - In Blister
50.00026362	2402817	Single LINK (18+1)	2,0m	Nero
50.00026362B	2411468	Single LINK (18+1)	2,0m	Nero - In Blister
50.00026363	2402824	Single LINK (18+1)	3,0m	Nero
50.00026363B	2431060	Single LINK (18+1)	3,0m	Nero - In Blister
50.00026365	2402831	Single LINK (18+1)	5,0m	Nero
50.00026365B	2418177	Single LINK (18+1)	5,0m	Nero - In Blister
50.00026367	2431084	Single LINK (18+1)	7,5m	Nero
50.000263610	2431091	Single LINK (18+1)	10m	Nero



SPINA DVI-D (18+1) - SPINA HDMI GOLD



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0002637	2431121	Single LINK (18+1)	1,0m	Nero
50.00026372	2431138	Single LINK (18+1)	2,0m	Nero
50.00026373	2431145	Single LINK (18+1)	3,0m	Nero
50.00026375	2431152	Single LINK (18+1)	5,0m	Nero
50.000263710	2431169	Single LINK (18+1)	10m	Nero



ADATTATORI HDMI

RIPETITORE DI SEGNALE PRESA HDMI - PRESA HDMI

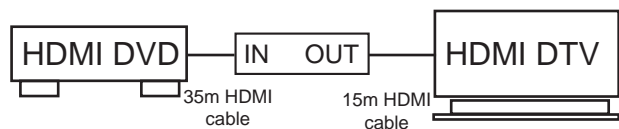
Ripetitore HDMI
 - Permette di estendere il cavo HDMI rigenerando il segnale video ad alta definizione ed il segnale audio digitale.
 - Può essere utilizzato per collegare in serie due cavi HDMI

- Caratteristiche
- Estende video ad alta definizione e audio digitale
 - Consente di prolungare il cavo HDMI fino a 50m
 - Supporta video ad alta definizione fino a 1080p



- Specifiche
- HDMI Amplifier Bandwidth: 1.65GHz
 - Actual Bandwidth: 1.6GHz
 - Input Video Signal: 1.2Volts p-p
 - Input DDC Signal: 5Volts p-p (TTL Level)
 - HDMI Input/Output Connector: Type A 19 pin

COD.	EAN13 802570...	Descrizione
38.0012538	2431480	19 PIN Gold



ADATTATORI HDMI

PRESA HDMI - PRESA HDMI

Contatti GOLD



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
38.0012534	2423355	19 PIN
38.0012534D	2430810	19 PIN Gold

PRESA HDMI - PRESA HDMI ANGOLARE

Contatti GOLD



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
38.0012536G	2430742	19 PIN Gold Angolare

SPINA HDMI - PRESA HDMI ANGOLARE

Contatti GOLD



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
38.0012537G	2430759	19 PIN Gold - Angolare

SPINA HDMI - PRESA DVI-D

Contatti GOLD



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
38.0012532	2402985	Dual Link (24+1) - HDMI 19 PIN
38.0012532B	2422266	Dual Link (24+1) - HDMI 19 PIN - In Blister
38.0012532D	2430797	Dual Link (24+1) - HDMI 19 PIN Gold

SPINA MINI DVI - PRESA HDMI



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
38.0012701	20677054	Contatti nichelati - Lunghezza 0,3m

PRESA HDMI - SPINA DVI-D

Contatti GOLD



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
38.0012533	2402992	Dual Link (24+1) - HDMI 19 PIN
38.0012533B	2422273	Dual Link (24+1) - HDMI 19 PIN - In Blister
38.0012533D	2430803	Dual Link (24+1) - HDMI 19 PIN Gold

PRESA HDMI (tipo A) - SPINA MINI HDMI (tipo C)

Contatti GOLD



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
38.0012540	2010135	Contatti Gold

PRESA HDMI (tipo A) - SPINA MICRO HDMI (tipo D)

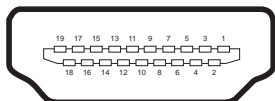
Contatti GOLD



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
38.0012541	2033936	Contatti Gold

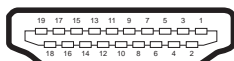
TABELLA CONNETTORI HDMI

HDMI (tipo A)



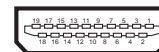
Il connettore HDMI di tipo A, introdotto inizialmente con HDMI 1.0, è il più diffuso: è composto da 19 pin, ed è retro-compatibile (elettricamente) con quello DVI-D (single link)

Mini HDMI (tipo C)



Il connettore HDMI di tipo C, introdotto più recentemente con HDMI 1.3: è essenzialmente un connettore di tipo A di ridotte dimensioni. Sviluppato per quegli apparecchi portatili (ad esempio videocamere) che necessitano di componenti di ridotte dimensioni. La superficie del tipo C è all'incirca 2 volte e mezzo più piccola di quella di tipo A, quindi due apparecchi aventi questi due tipi di connessione possono essere facilmente collegati tramite un cavo opportuno.

Micro HDMI (tipo D)



Il connettore HDMI di tipo D è stato introdotto con HDMI 1.3: è composto da 19 pin come l'HDMI tradizionale. Il connettore è grande all'incirca la metà del connettore di tipo C ed è quasi uguale in dimensioni al connettore Micro USB.

Schema Disposizione pin di contatto HDMI (tipo A) Molex 500254-1907

Pin	Segnale	Pin	Segnale	Pin	Segnale
1	TMDS Data2+	2	TMDS Data2 (schermatura)	3	TMDS Data2-
4	TMDS Data1+	5	TMDS Data1 (schermatura)	6	TMDS Data1-
7	TMDS Data0+	8	TMDS Data0 (schermatura)	9	TMDS Data0-
10	TMDS Clock+	11	TMDS Clock (schermatura)	12	TMDS Clock-
13	CEC	14	Riservato (N.C. sui dispositivi)	15	SCL
16	SDA	17	Massa DDC/CEC	18	Alimentazione +5V
19	Rilevazione Hot plug				

Il cavo HDMI permette di collegare fra di loro dispositivi come: TV (LCD, LED, Plasma), impianti Home Theatre, lettori Blue Ray, console game (Xbox 360, PS3), lettori DVD che supportano tale tecnologia, sostituendosi ai vecchi standard quali VGA, S-Video, DVI, Compositi e Component



Supporta tutti gli Standard HDMI (High Definition Multimedia Interface)



Supporta tutti gli Standard HDMI e HDMI High Speed (con una maggiore profondità di colore e una frequenza di trasmissione più elevata).



Supporta tutti gli Standard HDMI e HDMI High Speed con Ethernet; integrando la funzione HEC e ARC



HEC (HDMI Ethernet Channel): Consente di inviare dati su internet, senza l'ausilio di cavi aggiuntivi.



ARC (Audio Return Channel): Consente di inviare segnali audio, senza l'ausilio di cavi aggiuntivi.



Formato di alta definizione per TV che supporta una risoluzione fino a 1080p (Full HD) e inferiori (1080i e 720p)



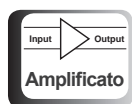
Formato di alta definizione per TV che supporta una risoluzione fino a 1080i e inferiori 720p (HD Ready)



Formato di alta definizione per TV che supporta una risoluzione fino a 720p (HD Ready)



Supporta immagini in 3D Full HD



Amplifica il segnale aumentando l'estensione di trasmissione

PRESE MULTIPOSIZIONE HDMI

PRESA HDMI MULTIPLA 2 IN - 1 OUT



1080P
HDTV

3D



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Note
38.1000402B	2421573	Switch 2 prese HDMI (INPUT A e B) ed una spina HDMI (OUTPUT) 2 tasti per selezionare la sorgente d'ingresso (A o B) Colore: Silver	In Blister



PRESA HDMI MULTIPLA 4 IN - 1 OUT



1080P
HDTV

3D



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Note
38.1000404B	2421580	Switch 4 prese HDMI (IN 1,2,3, e 4) ed una spina HDMI (OUT) 4 tasti per selezionare la sorgente d'ingresso (1,2,3 o 4) Colore: Silver	In Blister



PRESA HDMI MULTIPLA AUTOMATICA 2 IN - 1 OUT



HDCP
Conforme

3D



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Note
38.1000422B	2033790	IN: 2xHDMI - OUT: 1xHDMI Connette fino a 2 dispositivi (DVD player, BluRay, etc.) In grado di commutare automaticamente tra i 2 segnali HD, con priorità sul primo ingresso HDMI in ordine progressivo. Supporta DTS e Dolby Digital True HD Pulsante di selezione Dimensioni: 60x17x640mm	Nero - In Blister



PRESA HDMI MULTIPLA AUTOMATICA 3 IN - 1 OUT



HDCP
Conforme

3D

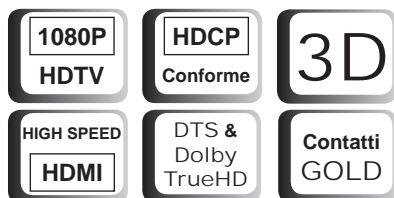


COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Note
38.1000423B	2033820	IN: 3xHDMI - OUT: 1xHDMI Connette fino a 3 dispositivi (DVD player, BluRay, etc.) In grado di commutare automaticamente tra i 3 segnali HD, con priorità sul primo ingresso HDMI in ordine progressivo. Supporta DTS e Dolby Digital True HD Pulsante di selezione Dimensioni: 80x17x600mm	Nero - In Blister

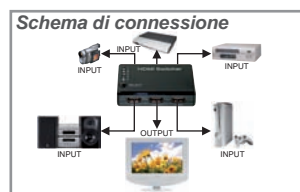


PRESE MULTIPOSIZIONE HDMI

PRESA HDMI MULTIPLA 5 IN - 1 OUT - CON TELECOMANDO COMMUTAZIONE INTELLIGENTE



Case in plastica

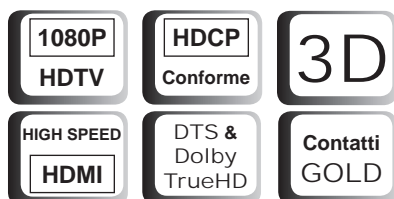


TIPO
SMART

COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Note
38.1000435	2034261	IN: 5xHDMI - OUT: 1xHDMI Connette fino a 5 dispositivi (DVD player, BluRay, etc.) In grado di commutare automaticamente tra i 4 segnali HD, con priorità sul primo ingresso HDMI in ordine progressivo. Supporta DTS e Dolby Digital True HD Telecomando a 5 tasti (canali) - Pulsante di selezione Prolunga ricevitore IR Alimentazione: 220Vac / 50Hz (5Vdc / 1A) alimentatore in dotazione Dimensioni: 80x18x58mm Peso: 55g	Nero



PRESA HDMI MULTIPLA 4 IN - 1 OUT - CON TELECOMANDO COMMUTAZIONE INTELLIGENTE



Case in metallo



Pulsante
TOUCH

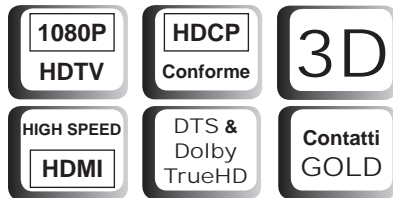
TIPO
SMART

COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Note
38.1000434	2068068	IN: 4xHDMI - OUT: 1xHDMI Connette fino a 4 dispositivi (DVD player, BluRay, etc.) L'ingresso HDMI anteriore è dedicato alle sorgenti portatili In grado di commutare automaticamente tra i 4 segnali HD, con priorità sul primo ingresso HDMI in ordine progressivo. Supporta DTS e Dolby Digital True HD Telecomando - Pulsante di selezione Alimentazione: 220Vac / 50Hz (5Vdc / 2A) alimentatore in dotazione Dimensioni: 69,5x23x155mm Peso: 265g	Nero



PRESE MULTIPOSIZIONE HDMI

PRESA HDMI MULTIPLA 4 IN - 1 OUT - CON TELECOMANDO - CON 3 USCITE AUDIO COMMUTAZIONE INTELLIGENTE



Case in metallo

TIPO SMART



- Connettori Audio supportati
- Stereo (Jack 3,5)
 - Digitale Coassiale (RCA)
 - Digitale Ottico (Toslink)

COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Note
38.1000436	2068075	IN: 4xHDMI - OUT: 1xHDMI Connette fino a 4 dispositivi (DVD player, BluRay, etc.) L'ingresso HDMI anteriore è dedicato alle sorgenti portatili Supporta tre uscite Audio simultaneamente: Stereo (Jack 3,5), Digitale Ottico (Toslink) o Digitale Coassiale (RCA) In grado di commutare automaticamente tra i 4 segnali HD, con priorità sul primo ingresso HDMI in ordine progressivo. Supporta DTS e Dolby Digital True HD Telecomando - Pulsante di selezione Alimentazione: 220Vac / 50Hz (5Vdc / 2A) alimentatore in dotazione Dimensioni: 70x25x155mm Peso: 265g	Nero

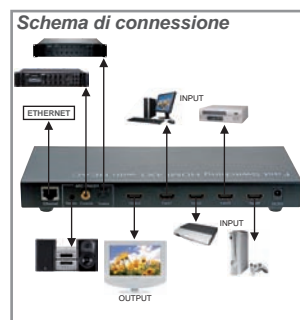


PRESA HDMI MULTIPLA 4 IN - 1 OUT - CON TELECOMANDO - CON 3 USCITE AUDIO - CON ETHERNET COMMUTAZIONE INTELLIGENTE - Funzione HEAC (HDMI Ethernet and Audio Return Channel)



Case in metallo

TIPO SMART



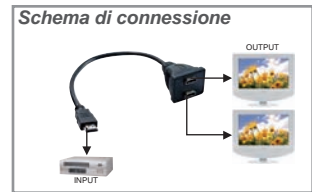
Specifiche:

Funzione IPS (Instant Port Switching) per una commutazione veloce degli ingressi, grazie al motore HDCP (High-Definition Content Protection) integrato.
 Funzione CEC (Consumer Electronics Control), per controllare tutti i dispositivi Audio/Video tramite un unico telecomando (tutti i dispositivi collegati devono supportare la funzione CEC).
 Dotato di chip HEC (HDMI Ethernet), per prelevare il segnale LAN dal cavo HDMI.
 Dotato di chip ARC (Audio Return Channel) per scegliere quale segnale audio utilizzare:
 ON: il segnale audio delle uscite posteriori sarà quello proveniente dal televisore, consigliato per TV con Tuner Digitale Terrestre o Lettore DVD incorporato.
 OFF: il segnale audio delle uscite posteriori sarà quello della sorgente collegata all'ingresso HDMI selezionato.

COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Note
38.1000436H	2068969	IN: 4xHDMI - OUT: 1xHDMI Con ETHERNET Connette fino a 4 dispositivi (DVD player, BluRay, etc.) L'ingresso HDMI anteriore è dedicato alle sorgenti portatili Supporta tre uscite Audio simultaneamente: Stereo (Jack 3,5), Digitale Ottico (Toslink) o Digitale Coassiale (RCA) In grado di commutare automaticamente tra i 4 segnali HD, con priorità sul primo ingresso HDMI in ordine progressivo. Supporta DTS e Dolby Digital True HD Telecomando - Pulsante di selezione Alimentazione: 220Vac / 50Hz (5Vdc / 2A) alimentatore in dotazione Dimensioni: 112x26x258mm Peso: 730g	Nero

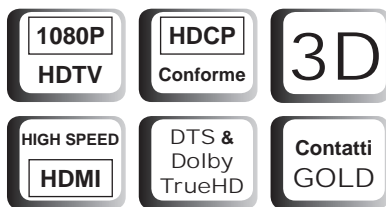
- Connettori Audio supportati
- Stereo (Jack 3,5)
 - Digitale Coassiale (RCA)
 - Digitale Ottico (Toslink)

SPLITTER HDMI 1 IN - 2 OUT PASSIVO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Note
38.0012535	2423362	Tipo passivo Lunghezza cavo: 0,2m	Nero

SPLITTER HDMI 1 IN - 4 OUT

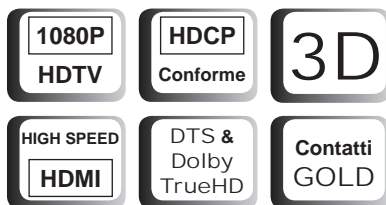


Case in metallo

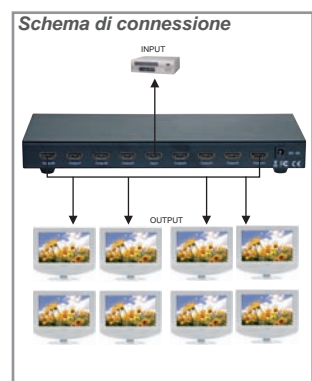


COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Note
38.0012554D	2029823	IN: 1xHDMI - OUT: 4xHDMI Tutte le uscite funzionano contemporaneamente Contatti Gold Alimentazione: 220Vac / 50Hz (5Vdc) alimentatore in dotazione Dimensioni: 155x70x25mm Peso: 285g	Nero

SPLITTER HDMI 1 IN - 8 OUT



Case in metallo



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Note
38.0012558D	2029878	IN: 1xHDMI - OUT: 8xHDMI Tutte le uscite funzionano contemporaneamente Contatti Gold Alimentazione: 220Vac / 50Hz (5Vdc) alimentatore in dotazione Dimensioni: 260x1115x27mm Peso: 740g	Nero

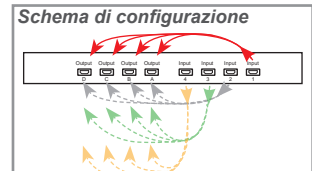
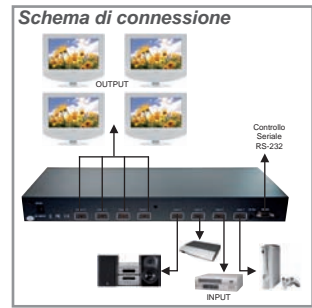
SPLITTER/SWITCH HDMI MATRIX

SPLITTER/SWITCH HDMI MATRIX 4 IN – 4 OUT - CON TELECOMANDO



Case in metallo

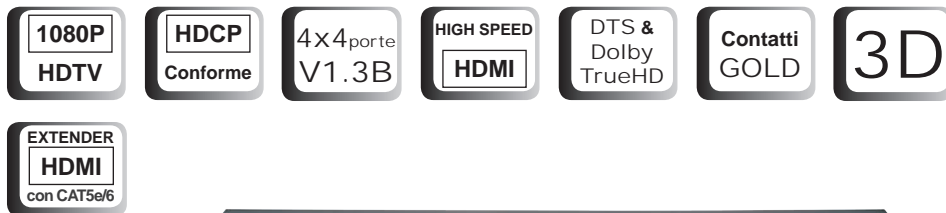
COD.	EAN13 802570...	Descrizione
38.1000441	2065173	IN: 4xHDMI – OUT: 4xHDMI Connette fino a 4 dispositivi (DVD Player, BluRay, etc) a 4 TV o Monitor HDMI. E' configurabile con qualsiasi combinazione ingresso-uscita, compresa la visualizzazione di un ingresso su più TV contemporaneamente. Configurabile tramite: Telecomando IR - Pulsanti di selezione - Porta RS232. Alimentazione: 5VDC / 4A (alimentatore in dotazione) Dimensioni: 441x202x45mm Peso: 2218g



Da ogni uscita è possibile collegarsi contemporaneamente ad uno qualsiasi dei 4 ingressi

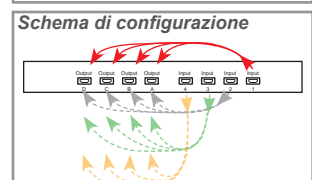
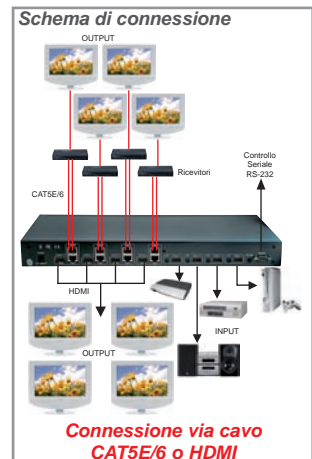


SPLITTER/SWITCH HDMI MATRIX 4 IN – 4 OUT - CON TELECOMANDO CON HDMI EXTENDER FINO A 40M SU DUE CAVI CAT5e O CAT6



Case in metallo

COD.	EAN13 802570...	Descrizione
38.1000442	2065692	IN: 4xHDMI – OUT: 4xHDMI Connette fino a 4 dispositivi (DVD Player, BluRay, etc) a 4 TV o Monitor HDMI. E' configurabile con qualsiasi combinazione ingresso-uscita, compresa la visualizzazione di un ingresso su più TV contemporaneamente. Possibilità di collegamento diretto ai TV tramite cavo HDMI (max 15m) o con i 4 HDMI EXTENDER in dotazione tramite cavi CAT5e/6 (max 40m). Configurabile tramite: Telecomando IR - Pulsanti di selezione - Porta RS232. UNITA' PRINCIPALE: Alimentazione: 5.5VDC / 4A (alimentatore in dotazione) Dimensioni: 441x202x45mm Peso: 2218g RICEVITORI: Alimentazione: 5VDC / 2A (4 alimentatori in dotazione) Dimensioni: 100x65x25.5mm x 4pz Peso: 385g x 4pz



Da ogni uscita è possibile collegarsi contemporaneamente ad uno qualsiasi dei 4 ingressi



EXTENDER HDMI - CONVERTITORI HDMI

EXTENDER HDMI CON DUE CAVI CAT5e O CAT6

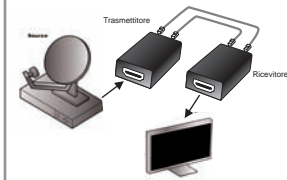


In dotazione



Alimentatore
5V 2A

Schema di connessione



Trasmissione su due cavi

COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Note
38.0012550	2068150	HDMI super Extender con due cavi CAT5E o CAT6 - Portata 30m circa - 1080P	/

EXTENDER HDMI CON UN CAVO CAT5e O CAT6

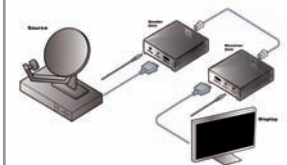


In dotazione



2 Alimentatori
5V 2A

Schema di connessione



Trasmissione su un
solo cavo

COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Note
38.0012551	2018629	HDMI super Extender con un cavo CAT5E o CAT6 - Portata 50m circa - 1080P	/

CONVERTITORE USB 2.0 - HDMI



In dotazione



CD Drivers
per Mac e Windows

Schema di connessione



HDMI OUT
USB IN

COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Note
38.0012549	2070672	Convertitore da USB 2.0 a HDMI - Risoluzione 1920x1080	/

CONVERTITORE HDMI - SCART



In dotazione



Alimentatore
5V 2A

Schema di connessione



HDMI OUT
SCART IN

COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Note
38.0012552	2018773	Convertitore HDMI da scart (IN) a HDMI (OUT) - Risoluzione 720P	/

CONVERTITORE HDMI - VGA+AUDIO



In dotazione



Alimentatore
5V 2A

Schema di connessione



HDMI OUT
VGA+AUDIO IN

COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Note
38.0012553	2024415	Convertitore HDMI da VGA + Audio (IN) ad HDMI (OUT)	/

CAVI MULTIMEDIALI DVI

SPINA DVI-D (24+1) - SPINA DVI-D (24+1)



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0002621	2402886	Single LINK (24+1)	2,0m	Nero
50.0002621B	2418092	Single LINK (24+1)	2,0m	Nero - In Blister
50.000262103	2437857	Single LINK (24+1)	3,0m	Nero
50.000262105	2437369	Single LINK (24+1)	5,0m	Nero
50.000262110	2438007	Single LINK (24+1)	10m	Nero

SPINA DVI-D (24+1) - PRESA DVI-D (24+1)



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0002624	2402916	Dual LINK (24+1)	2,0m	Nero
50.0002624B	2418122	Dual LINK (24+1)	2,0m	Nero - In Blister
50.000262405	2437352	Dual LINK (24+1)	5,0m	Nero
50.000262410	2437383	Dual LINK (24+1)	10m	Nero

SPINA DVI-I (24+5) - SPINA DVI-I (24+5)



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0002623	2402909	Single LINK (24+5)	2,0m	Nero
50.0002623B	2418115	Single LINK (24+5)	2,0m	Nero - In Blister
50.000262310	2437413	Single LINK (24+5)	10m	Nero
50.000262315	2437864	Single LINK (24+5)	15m	Nero

SPINA DVI-A (12+5) - SPINA VGA



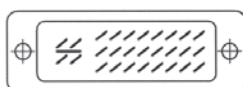
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0002625	2402923	Dual LINK (12+5)	2,0m	Nero
50.0002625B	2418139	Dual LINK (12+5)	2,0m	Nero - In Blister
50.000262503	2437420	Dual LINK (12+5)	3,0m	Nero
50.000262510	2437444	Dual LINK (12+5)	10m	Nero

TABELLA CONNETTORI DVI

DVI-I (Single Link)



DVI-I (Dual Link)



DVI-I
Cavo / adattatore con collegamento per
segnali video digitali e analogici

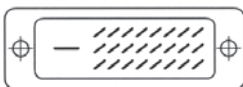
DVI-A (Analog)



DVI-D (Single Link)



DVI-D (Dual Link)



DVI-D
Cavo / adattatore con collegamento per
segnali video digitali

DVI-A
Cavo / adattatore con collegamento
per segnali video analogici

Differenza tra cavi con collegamento singolo e doppio

Collegamento singolo (18 pin):

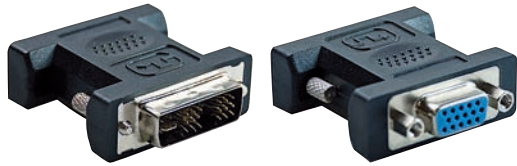
per dispositivi con una risoluzione massima non superiore allo standard HDTV (1920 x 1080)

Collegamento doppio (24 pin):

per dispositivi con risoluzione superiore alla standard HDTV (1920 x 1080), esempio QXGA (2048 x 1536)

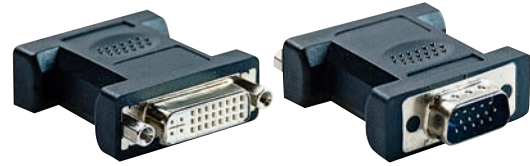
ADATTATORI DVI

SPINA DVI-I (18+5) - PRESA VGA 15HD



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
38.0012526	2347019	Dual Link (18+5) - Presa VGA 15HD
38.0012526B	2422235	Dual Link (18+5) - Presa VGA 15HD - In Blister

PRESA DVI-I (18+5) - SPINA VGA 15HD



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
38.0012530	2402961	Dual Link (18+5) - Spina VGA 15HD
38.0012530B	2422242	Dual Link (18+5) - Spina VGA 15HD - In Blister

SPINA DVI-D (24+1) - PRESA DVI-I (24-5)



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
38.0012531	2402978	Dual Link (24+1) - Dual Link (24+5)
38.0012531B	2422259	Dual Link (24+1) - Dual Link (24+5) - In Blister

SPINA DVI - 3 PRESE RCA



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
38.0012529	2033509	RGB

ADATTATORI MINI DVI

SPINA MINI DVI - PRESA DVI



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
38.0012702	2067252	Contatti nichelati - Lunghezza 0,3m

SPINA MINI DVI - PRESA VGA



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
38.0012703	267269	Contatti nichelati - Lunghezza 0,3m

CAVI DISPLAY PORT

SPINA MINI DISPLAY PORT - SPINA MINI DISPLAY PORT

Contatti
GOLD



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
50.0050002	2033622	Lunghezza cavo: 2mt

SPINA MINI DISPLAY PORT - SPINA DISPLAY PORT

Contatti
GOLD



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
50.0050102	2033677	Lunghezza cavo: 2mt

ADATTATORI DISPLAY PORT

ADATTATORE SPINA MINI DISPLAY PORT - PRESA DVI-I

Con l'adattatore Mini DisplayPort / DVI puoi collegare il tuo Apple MAC ai monitor digitali di ultima generazione.

DISPLAY PORT
Uscita utilizzata sui notebook APPLE



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
38.0012601	2441052	Supporto Mini DisplayPort 1.1a ingresso e uscita DVI Supporto DVI massima risoluzione video 1080p Supporto DVI 225MHz/2.25Gbps per canale (6.75Gbps tutti i canali) larghezza di banda Supporto DVI 12bit per canale (36bit tutti i canali) profondità di colore Alimentato da porta Mini DisplayPort



ADATTATORE SPINA MINI DISPLAY PORT - PRESA HDMI

Con l'adattatore Mini DisplayPort / HDMI puoi collegare il tuo Apple MAC ai monitor digitali di ultima generazione.

DISPLAY PORT
Uscita utilizzata sui notebook APPLE



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
38.0012602	2441083	Supporto Mini DisplayPort 1.1a ingresso e uscita HDMI con Audio Alimentato da porta Mini DisplayPort



ADATTATORE SPINA MINI DISPLAY PORT - PRESA DISPLAY PORT + HDMI + DVI

DISPLAY PORT
Uscita utilizzata sui notebook APPLE



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
38.0012603	2441090	Supporto Mini DisplayPort 1.1a ingresso e uscita VGA Alimentato da porta Mini DisplayPort



ADATTATORE SPINA MINI DISPLAY PORT - PRESA VGA CON IC CONVERTER

DISPLAY PORT
Uscita utilizzata sui notebook APPLE



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
38.0012604	2068235	Supporto Mini DisplayPort 1.1a ingresso e uscita VGA Alimentato da porta Mini DisplayPort



PRESA HDMI - SPINA DISPLAY PORT



DISPLAY PORT
Uscita utilizzata sui notebook APPLE



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
38.0012539	2009610	Contatti Gold

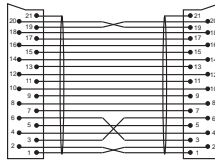
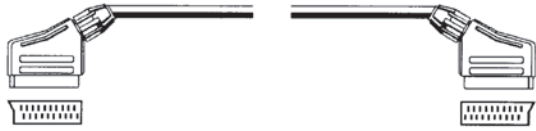
TABELLA IDENTIFICATIVA ACCESSORI IPAD - IPHONE - GALAXY

Foto	Cod	Descrizione	 iPod	 iPhone	 iPad	 Galaxy TABLET	 Galaxy S2
	41.5SUC031	CAVO USB DATI E ALIMENTAZIONE	✓	✓	✓		
	41.5SU21	ALIMENTATORE SWITCH USB 2,1A	✓	✓	✓	✓	✓
	41.5SU21CVI	ALIMENTATORE DA AUTO USB 2,1A	✓	✓	✓	✓	✓
	LEIPAD.CBV1	CARICA BATTERIA DA VIAGGIO 2A	✓	✓	✓		
	LEIPAD.CVI	CARICA BATTERIA DA AUTO 2A CON LED	✓	✓	✓		
	LEIPHONES.CBV1	CARICA BATTERIA DA VIAGGIO 1A	✓	✓			
	LEIPHONES.CVI	CARICA BATTERIA DA AUTO 1A CON LED	✓	✓			
	LEIPHONE4.CPGN	CUSTODIA SILICONICA NERA		✓			
	LEIPHONE4.CPN	CUSTODIA SEMIRIGIDA IN PELLE NERA		✓			
	LEIPHONE4.CPN	CUSTODIA SILICONICA NERA		✓			
	LEIPHONE4.DP	PELLICOLE PER DISPLAY	✓	✓			
	LESGT.DCU	CAVO USB DATI E ALIMENTAZIONE				✓	✓
	LESGT.CBV1	CARICA BATTERIA DA VIAGGIO				✓	✓
	LESGT.CVI	CARICA BATTERIA DA AUTO CON LED				✓	✓
	LESGT.CPF	CUSTODIA NERA				✓	
	LESGT.CPNO	CUSTODIA ORIZZONTALE NERA				✓	
	LESGT.CPNV	CUSTODIA VERTICALE NERA				✓	
	LESGT.DS	DOCKING STATION USB				✓	

Made for
 iPod  iPhone  iPad

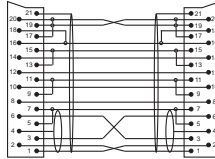
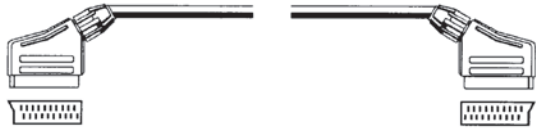
Foto	Cod	Descrizione	 iPod	 iPhone	 iPad
	LEIPHONE.DCU	CAVO USB DATI E ALIMENTAZIONE	√	√	√
	LEIPHONE.CAV	CAVO USB 3 RCA AUDIO/VIDEO	√	√	√
	LEIPHONE.KIT	KIT ALIMENTATORI	√	√	√

SPINA SCART 21 POLI - SPINA SCART 21 POLI



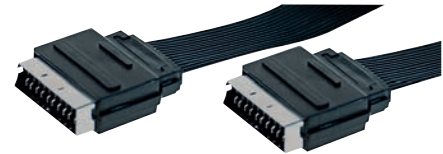
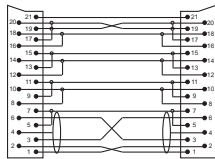
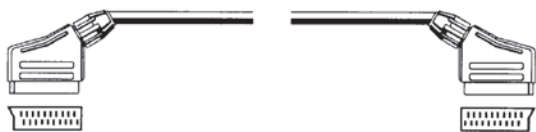
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0002000	2116653	Ø cavo 7mm	1,5m	Nero
50.0002000B	2358312	Ø cavo 7mm	1,5m	Nero - In Blister
50.0002002	2324171	Ø cavo 7mm	2,5m	Nero
50.0002002B	2358305	Ø cavo 7mm	2,5m	Nero - In Blister
50.0002003	2324188	Ø cavo 7mm	5,0m	Nero
50.0002003B	2358329	Ø cavo 7mm	5,0m	Nero - In Blister

SPINA SCART 21 POLI - SPINA SCART 21 POLI



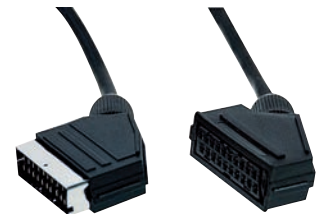
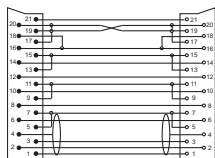
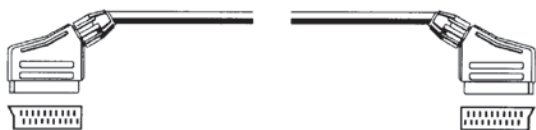
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0001901	2411314	Ø cavo 10mm - Cavi schermati singolarmente	1,5m	Nero
50.0001901B	2428329	Ø cavo 10mm - Cavi schermati singolarmente	1,5m	Nero - In Blister
50.0001903	2411321	Ø cavo 10mm - Cavi schermati singolarmente	3,0m	Nero
50.0001905	2411338	Ø cavo 10mm - Cavi schermati singolarmente	5,0m	Nero

SPINA SCART 21 POLI - SPINA SCART 21 POLI



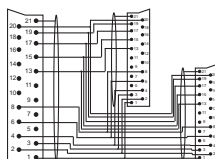
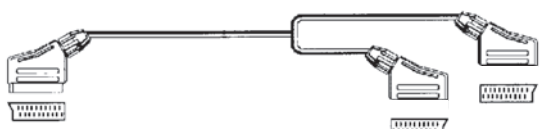
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0001911	2411345	Cavi FLAT schermati singolarmente	1,0m	Nero
50.0001911B	2014454	Cavi FLAT schermati singolarmente	1,0m	Nero - In Blister
50.0001912	2411352	Cavi FLAT schermati singolarmente	2,0m	Nero
50.0001913	24113369	Cavi FLAT schermati singolarmente	3,0m	Nero

SPINA SCART 21 POLI - PRESA SCART 21 POLI



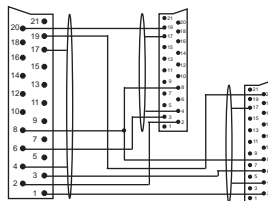
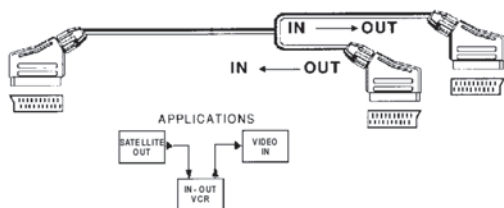
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0001920	2439585	Ø cavo 7mm	0,6m	Nero
50.0001923	2411376	Ø cavo 7mm	3,0m	Nero

SPINA SCART - 2 PRESE SCART 21 POLI



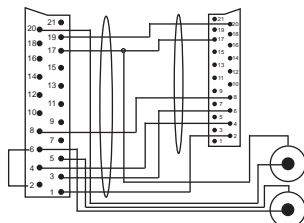
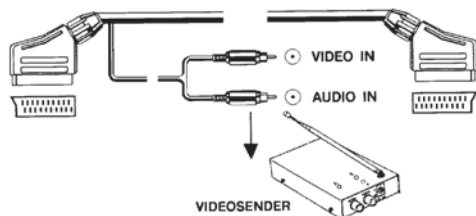
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0001103	2236115	Ø cavo 10mm	0,2m	Nero
50.0001103B	2013730	Ø cavo 10mm	0,2m	Nero - In Blister

SPINA SCART - 2 SPINE SCART



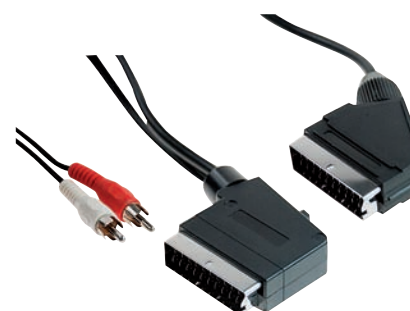
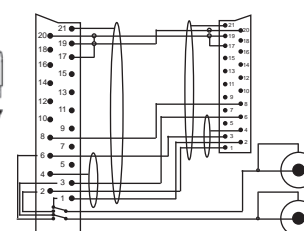
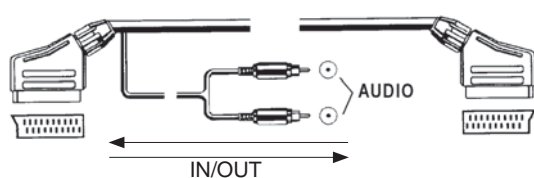
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0001102	2236108	9 poli collegati	1,5m	Nero
50.0001102B	2014805	9 poli collegati	1,5m	Nero - In Blister

SPINA SCART - SPINA SCART + 2 SPINE RCA (VIDEO IN / AUDIO IN)



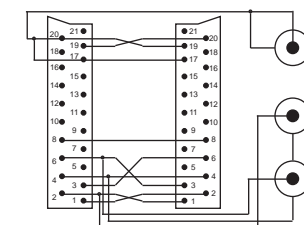
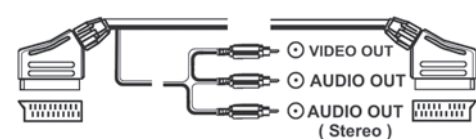
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0001050	2145660	Da videoregistratore a TV	1,5m	Nero
50.0001050B	2358299	Da videoregistratore a TV	1,5m	Nero - In Blister

SPINA SCART - SPINA SCART + 2 SPINE RCA (AUDIO IN/OUT)



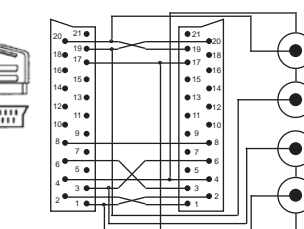
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0001040	2145653	Per il collegamento tra video-registratore-video e impianto HI-FI	1,5m	Nero

SPINA SCART - SPINA SCART + 3 SPINE RCA (VIDEO OUT / AUDIO OUT / AUDIO OUT STEREO)



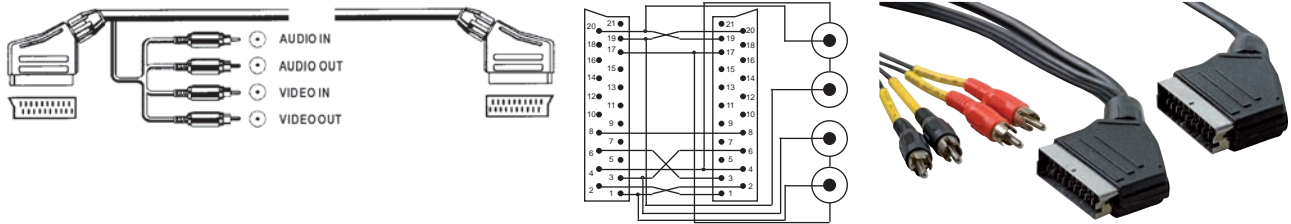
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0001100	2236092	9 poli collegati	1,5m	Nero
50.0001100B	2360179	9 poli collegati	1,5m	Nero - In Blister

SPINA SCART - SPINA SCART + 4 SPINE RCA (AUDIO STEREO IN/OUT)



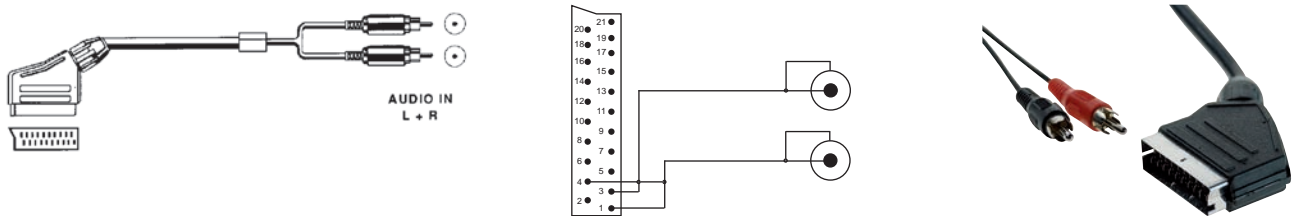
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0001106	2236146	9 poli collegati	1,5m	Nero

SPINA SCART - SPINA SCART + 4 SPINE RCA (AUDIO/VIDEO IN/OUT)



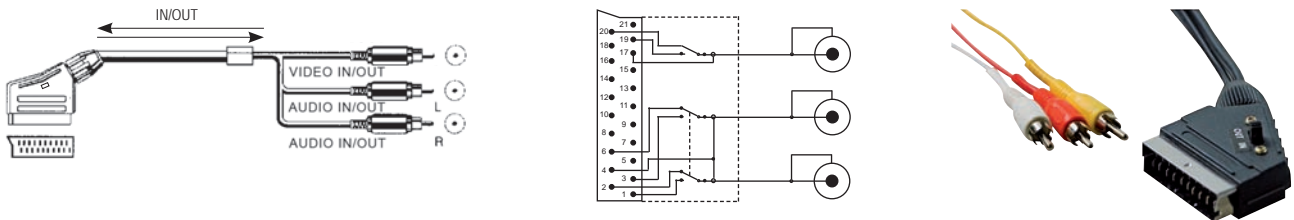
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0001105	2337218	Adatto per riversamenti da videoregistratore 1 a videoregistratore 2 o viceversa, con monitoraggio TV. Consente di mantenere sempre collegati i tre apparecchi tra loro. Audio MONO.	2,0m	Nero

SPINA SCART - 2 SPINE RCA (AUDIO IN)



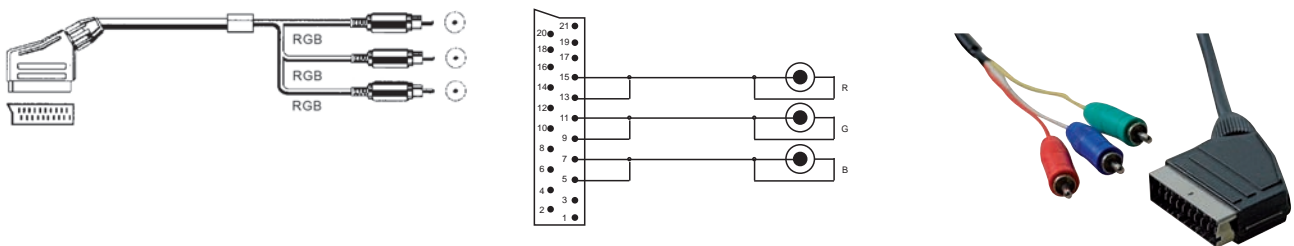
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0001118	2236160	/	1,5m	Nero

SPINA SCART - 3 SPINE RCA (AUDIO/VIDEO CON SWITCH IN/OUT)



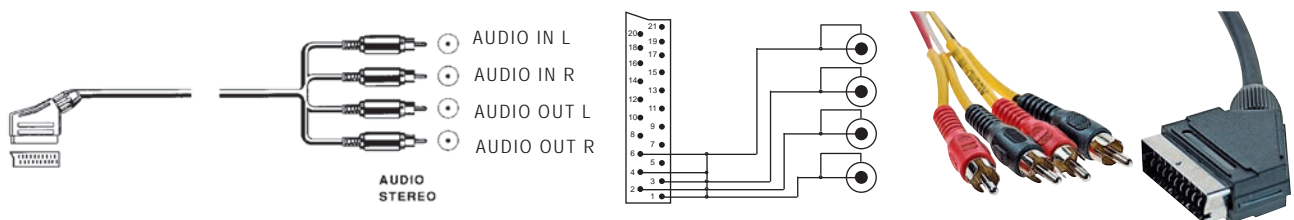
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0001115	2236238	Con SWITCH IN/OUT	2,0m	Nero
50.0001115B	2362470	Con SWITCH IN/OUT	2,0m	Nero - In Blister
50.00011155	2408529	Con SWITCH IN/OUT	5,0m	Nero

SPINA SCART - 3 SPINE RCA (RGB)



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0002030	2282723	1 spina SCART - 3 spine RCA (RGB)	2,0m	Nero
50.00020305	2408512	1 spina SCART - 3 spine RCA (RGB)	5,0m	Nero

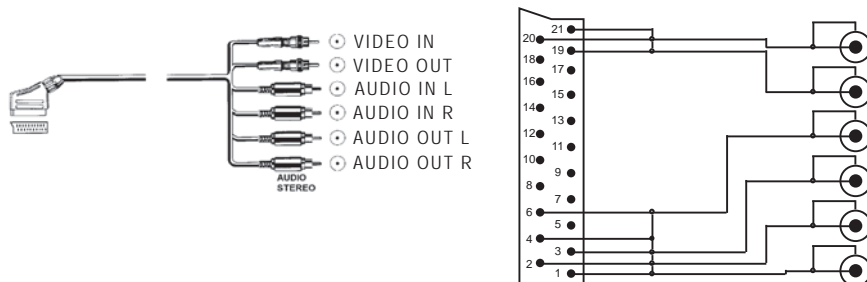
SPINA SCART - 4 SPINE RCA (AUDIO IN/OUT)



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0001107	2236153	2 Spine RCA (audio stereo IN L/R) 2 Spine RCA (audio stereo OUT L/R)	1,5m	Nero

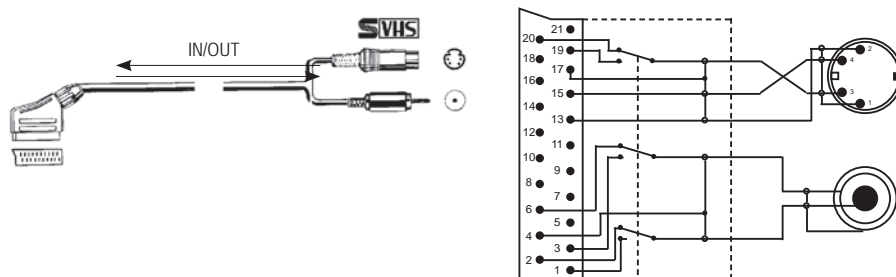
CAVI SCART AUDIO/VIDEO

SPINA SCART - 6 SPINE RCA (AUDIO/VIDEO IN/OUT)



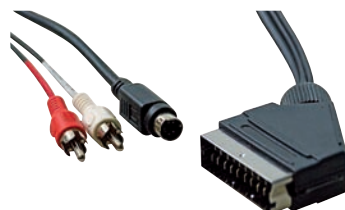
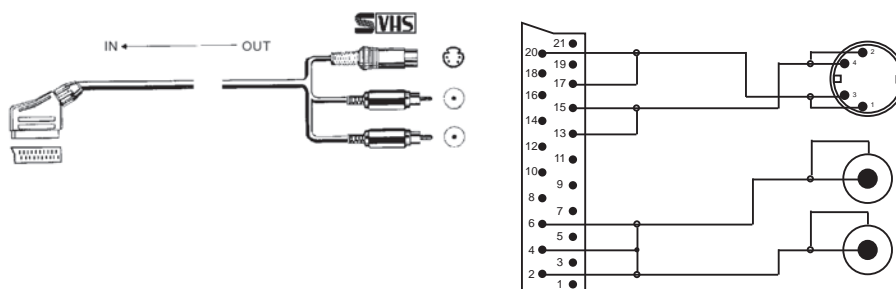
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0001119	2142812	2 spine RCA (video in/out) 4 spine RCA (audio stereo in/out)	1,5m	Nero
50.0001119B	2362494	2 spine RCA (video in/out) 4 spine RCA (audio stereo in/out)	1,5m	Nero - In Blister

SPINA SCART - SPINA S-VHS + SPINE JACK 3,5 STEREO CON SWITCH IN/OUT



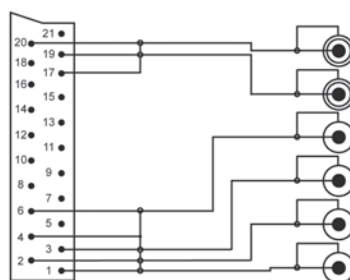
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0002504	2407058	Con SWITCH IN/OUT	2,0m	Nero
50.0002504B	2412779	Con SWITCH IN/OUT	2,0m	Nero - In Blister
50.00025045	2407065	Con SWITCH IN/OUT	5,0m	Nero

SPINA SCART - SPINA S-VHS 4 poli + 2 SPINE RCA IN



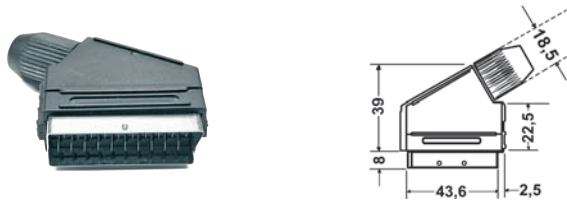
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0002502	2236276	/	1,5m	Nero

SPINA SCART - 4 SPINE RCA IN/OUT - 2 SPINE BNC IN/OUT



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0001123	2408543	/	1,5m	Nero

SPINA SCART 21 POLI VOLANTE



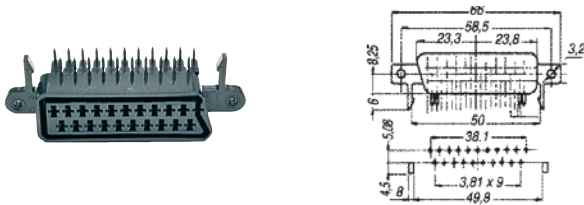
COD.	EAN13 802570...	Descrizione
38.2000200	2118282	Corpo in termoplastica autoestinguente terminali a saldare

PRESA SCART 21 POLI VOLANTE



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
38.1000205	2154815	Corpo in termoplastica autoestinguente terminali a saldare

PRESA SCART 21 POLI DA PANNELLO



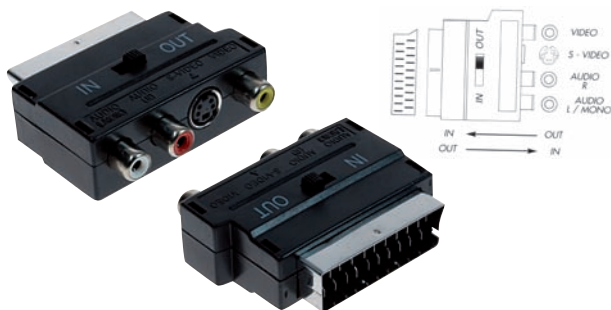
COD.	EAN13 802570...	Descrizione
38.1000200	2118077	Corpo in termoplastica autoestinguente terminali a saldare Montaggio verticale

PRESA SCART 21 POLI - PRESA SCART 21 POLI



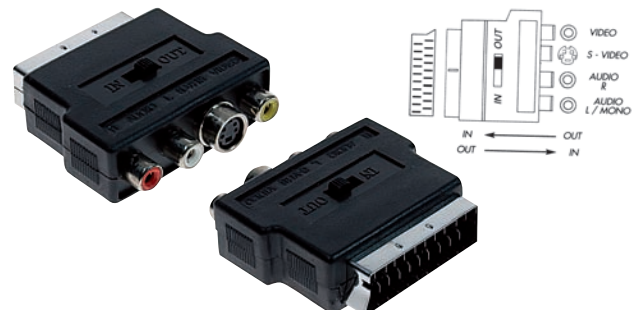
COD.	EAN13 802570...	Descrizione
38.0029010	2408420	/

ADATTATORE SCART 21 POLI - 3 PRESE RCA + PRESA S-VHS



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
38.002919E	2356431	Spina scart - 3 Prese RCA + Presa Mini-Din 4 poli Super VHS Tutto reversibile tramite interruttore IN - OUT

ADATTATORE SCART 21 POLI - 3 PRESE RCA + PRESA S-VHS



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
38.002919BS	2336778	Spina scart - 3 Prese RCA + Presa Mini-Din 4 poli Super VHS Tutto reversibile tramite interruttore IN - OUT
38.002919BB	2358275	Spina scart - 3 Prese RCA + Presa Mini-Din 4 poli Super VHS Tutto reversibile tramite interruttore IN - OUT - In Blister

ADATTATORE SPINA/PRESA SCART 21 POLI 3 PRESE RCA + PRESA S-VHS



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
38.002919DB	2417309	Spina/Presca Scart 21 poli - 3 prese RCA + Presa Mini-Din 4 poli Super VHS. Tutto reversibile tramite interruttore IN-OUT - In Blister

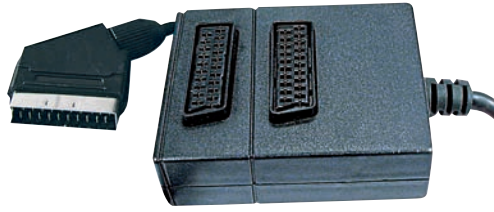
SCART 21 POLI - 3 PRESE RCA + PRESA S-VHS GOLD



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
38.002919PB	2391685	Spina scart - 3 prese RCA + Presa Mini-Din 4 poli Super VHS Tutto reversibile tramite interruttore IN - OUT Serie GOLD - In Blister

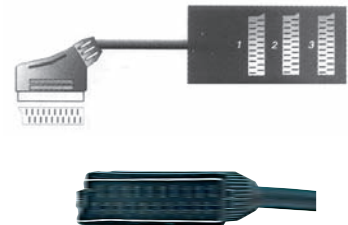
MULTISCART AUDIO/VIDEO

MULTISCART A 2 VIE COLLEGATE IN PARALLELO



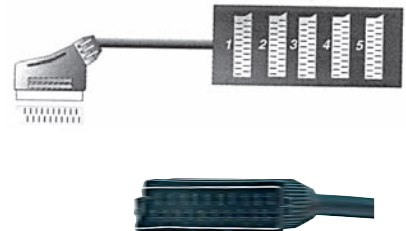
COD.	EAN13	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
38.1000302B	802570... 2393214	1 Spina 21 poli - 2 Prese SCART completamente collegate	1m	In Blister

MULTISCART A 3 VIE COLLEGATE IN PARALLELO



COD.	EAN13	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
38.1000303	802570... 2336785	1 spina 21 poli - 3 prese SCART completamente collegate	0,50m	/

MULTISCART A 5 VIE COLLEGATE IN PARALLELO



COD.	EAN13	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
38.1000301	802570... 2158844	1 spina 21 poli - 5 prese SCART completamente collegate	0,50m	/

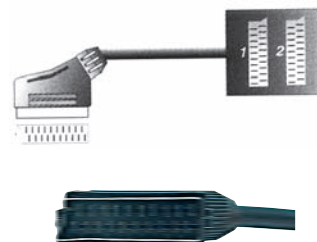
E-COMMERCE

www.lifeshop.it/ICOMMERCE/

E-COMMERCE

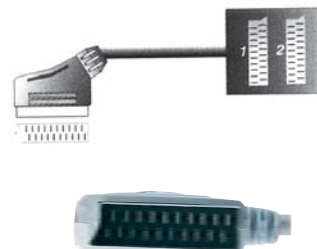
- Semplice da consultare
- Pratico da utilizzare
- Sempre aggiornato

MULTISCART A 2 VIE COLLEGATE IN PARALLELO + 3 PRESE RCA + PRESA S-VHS



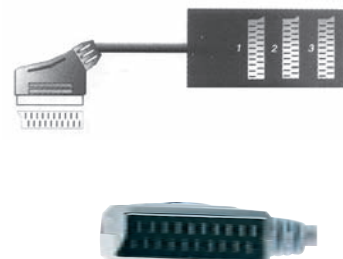
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
38.1000311	2408444	1 Spina 21 poli - 2 prese SCART completamente collegate 3 RCA + S-VHS, con SWITCH IN/OUT	0,50m	/
38.1000311B	2434481	1 Spina 21 poli - 2 prese SCART completamente collegate 3 RCA + S-VHS, con SWITCH IN/OUT	0,50m	In Blister

MULTISCART A 2 VIE COLLEGATE IN PARALLELO



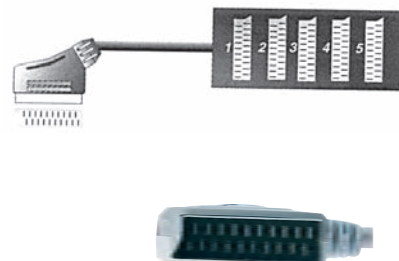
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
38.1000342B	2411413	1 Spina 21 poli - 2 prese SCART commutabili completamente collegate 3 Prese RCA IN/OUT + 1 presa S-VHS, con SWITCH IN/OUT	0,50m	In Blister

MULTISCART A 3 VIE COLLEGATE IN PARALLELO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
38.1000343B	2411420	1 Spina 21 poli - 3 prese SCART commutabili completamente collegate 3 Prese RCA IN/OUT + 1 presa S-VHS, con SWITCH IN/OUT	0,50m	In Blister

MULTISCART A 5 VIE COLLEGATE IN PARALLELO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
38.1000345B	2411437	1 Spina 21 poli - 5 prese SCART commutabili completamente collegate 3 Prese RCA IN/OUT + 1 presa S-VHS, con SWITCH IN/OUT	0,50m	In Blister

MULTIPRESE AUDIO/VIDEO

PRESA RCA MULTIPLA SWITCHBOX



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Note
38.1000332	2408390	IN: 3x3 prese RCA (audio R/L, video) - OUT: 3 prese RCA (audio R/L, video) Switchbox per satellite e sistemi audio/video Connette fino a tre dispositivi Audio/Video (Videoregistratore, DVD player, Playstation, ecc.) alla TV	In Plastica

PRESA RCA MULTIPLA SWITCHBOX



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Note
38.1000331	2408376	IN: 3x3 prese RCA (audio R/L, video) OUT: 3x3 prese RCA (audio R/L, video) + 2x3 prese RCA (audio R/L, video) Connette fino a tre sorgenti video ad una TV tramite RCA Uscite RCA audio per connettere un impianto Hi Fi Selezione manuale della sorgente tramite switch	In Plastica

PRESA SCART MULTIPLA VIDEO SWITCHBOX



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Note
38.1000321	2408352	Switchbox per connettere due videoregistratori ad una TV È possibile registrare su entrambi i canali e guardare la TV contemporaneamente Selezione manuale della presa tramite switch	In Plastica

PRESA SCART MULTIPLA 4 POSIZIONI



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Note
38.1000315B	2374282	IN: 3 prese SCART - OUT: 1 presa SCART + 2 x 3 prese RCA (audio R/L, video) Connette fino a tre sorgenti video ad una TV tramite SCART Commutatore Switch box manuale Permette di connettere tre apparecchi ad una TV tramite scart o RCA Selezione manuale della sorgente Uscite Audio collegabili ad Hi-Fi	In Plastica



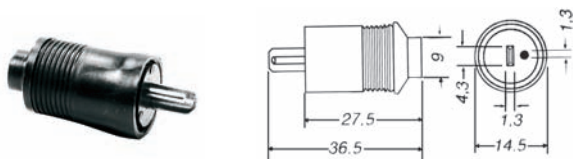
PRESA SCART MULTIPLA 4 POSIZIONI ELETTRONICA



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Note
38.1000317	2408383	IN: 3 prese SCART - OUT: 1 presa SCART + 2 x 3 prese RCA (audio R/L, video) Connette fino a tre sorgenti video ad una TV tramite SCART Ottima qualità di segnale grazie all'amplificatore integrato Uscite RCA audio per connettere un impianto Hi Fi Selezione automatica della sorgente Alimentatore in dotazione	In Plastica

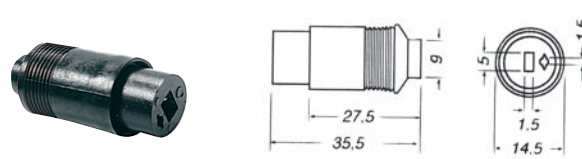
SPINE E PRESE PER ALTOPARLANTI

SPINA VOLANTE 2 POLI PUNTO / LINEA



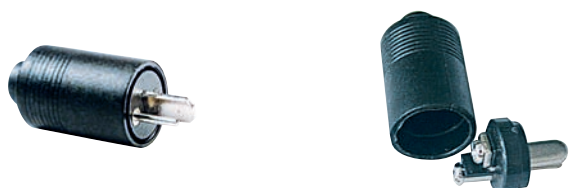
COD.	EAN13 802570...	Descrizione
38.2000160	2118299	Terminale a saldare - Accoppiamento a pressione

PRESA VOLANTE 2 POLI PUNTO / LINEA



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
38.1002005	2118145	Terminale a saldare - Accoppiamento a pressione

SPINA VOLANTE 2 POLI PUNTO / LINEA



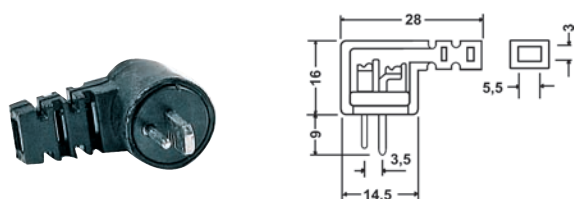
COD.	EAN13 802570...	Descrizione
38.2000150	2116851	Fissaggio morsetti a serrafilo - Accoppiamento a pressione

PRESA VOLANTE 2 POLI PUNTO / LINEA



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
38.1002000	2116868	Fissaggio morsetti a serrafilo - Accoppiamento a pressione

SPINA VOLANTE 2 POLI PUNTO / LINEA AD ANGOLO DI 90°



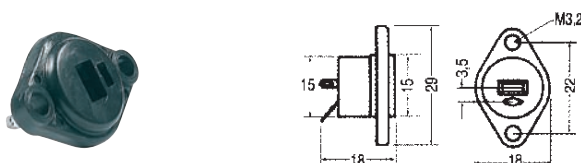
COD.	EAN13 802570...	Descrizione
38.2000170	2131052	Fissaggio morsetti a serrafilo - Accoppiamento a pressione

PRESA VOLANTE 2 POLI PUNTO / LINEA AD ANGOLO DI 90°



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
38.1002015	2151036	Fissaggio morsetti a serrafilo - Accoppiamento a pressione

PRESA DA PANNELLO 2 POLI PUNTO / LINEA



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
38.1002010	2118237	Terminale a saldare

SPINE E PRESE SPEAKON

SPINA SPEAKON



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
38.2120060	2409410	Per cavo da 6-15mm - Guidacavo in gomma

PRESA SPEAKON



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
38.1120059	2409403	Per cavo da 6-15mm - Guidacavo in gomma

SPINA SPEAKON METALLICA



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
38.2120062	2061953	Per cavo da 6-15mm - Guidacavo in gomma

PRESA SPEAKON DA PANNELLO



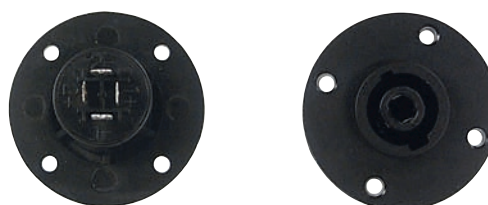
COD.	EAN13 802570...	Descrizione
38.1120062	2409434	Corpo quadrato con 4 fori

SPINA SPEAKON



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
38.2120061	2409427	Per cavo da 6-15mm

PRESA SPEAKON DA PANNELLO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
38.1120063	2409441	Corpo rotondo con 4 fori

CAVI SPEAKON

CAVI SPINA SPEAKON - SPINA SPEAKON



COD.	EAN13 802570...	Lunghezza cavo
50.0030180	2409458	5m
50.0030181	2409458	10m

CAVI SPINA SPEAKON - PRESA SPEAKON



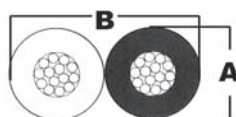
COD.	EAN13 802570...	Lunghezza cavo
50.0030185	2409472	5m
50.0030186	2409489	10m

CAVO SPEAKON IDEALE PER CASSE



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lung. cavo	Colore	Ø esterno	Conduttori esterni
50.P4200	2411635	Malassa con avvolgitore in plastica	50m	Nero	6mm	2 (72x0,02)

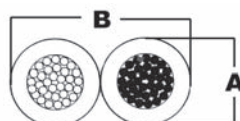
PIATTINA ROSSA E NERA



COD.	EAN13 802570...	Capi	Sezione (mm ²)	Misure esterne (AxBmm)	Guaina esterna	Conduttore
50.P2022	2000211	2	0,22	1,75x3,50	PVC	BC
50.P2050	2176503	2	0,50	2,00x4,00	PVC	BC
50.P2050A	2420453	2	0,50	2,00x4,00	PVC	CCA
50.P2075	2174929	2	0,75	2,50x5,00	PVC	BC
50.P2075A	2420446	2	0,75	2,50x5,00	PVC	CCA
50.P2100	2174936	2	1,00	2,50x5,00	PVC	BC
50.P2100A	2421733	2	1,00	2,50x5,00	PVC	CCA
50.P2150	2174943	2	1,50	2,75x5,50	PVC	BC
50.P2150A	2430209	2	1,50	2,75x5,50	PVC	CCA
50.P2200	2351634	2	2,00	4,00x8,00	PVC	BC

Legenda:
Conduttore: **BC**= Rame rosso
CCA= Alluminio Ramato
Guaina esterna: PVC Rosso-Nero

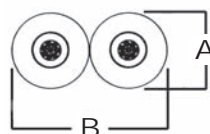
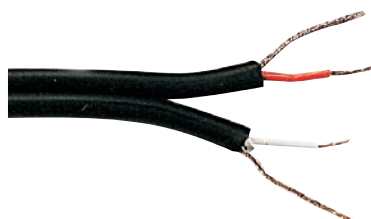
PIATTINA TRASPARENTE



COD.	EAN13 802570...	Capi	Sezione (mm ²)	Misure esterne (AxBmm)	Guaina esterna	Conduttore
50.P1075	2213055	2	0,75	2,30x4,60	PVC	BC
50.P1075A	2436119	2	0,75	2,30x4,60	PVC	CCA
50.P1010	2213062	2	1,00	2,50x5,00	PVC	BC
50.P1010A	2423744	2	1,00	2,50x5,00	PVC	CCA
50.P1015	2213079	2	1,50	2,80x5,60	PVC	BC
50.P1015A	2425618	2	1,50	2,80x5,60	PVC	CCA
50.P1020A	2003359	2	2,00	4,20x8,40	PVC	CCA

Legenda:
Conduttore: **BC**= Rame rosso
CCA= Alluminio Ramato
Guaina esterna: PVC Trasparente

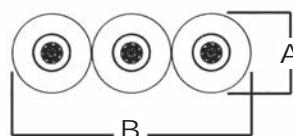
PIATTINA BIPOLARE SCHERMATA



COD.	EAN13 802570...	Capi	Sezione (mm ²)	Misure esterne (AxBmm)	Guaina esterna	Conduttore
50.P3214	2184270	2	0,14	3,00x6,00	PVC	BC
50.P3214A	2069331	2	0,14	3,00x6,00	PVC	CCA

Legenda:
Conduttore: **BC**= Rame rosso
CCA= Alluminio Ramato
Guaina esterna: PVC Nero
Schermatura: calza in rame rosso per ogni
singolo conduttore

PIATTINA TRIPOLARE SCHERMATA



COD.	EAN13 802570...	Capi	Sezione (mm ²)	Misure esterne (AxBmm)	Guaina esterna	Conduttore
50.P3314	2030300	3	0,14	3,00x9,00	PVC	CCA

Legenda:
Conduttore: **CCA**= Alluminio Ramato
Guaina esterna: PVC Nero
Schermatura: calza in rame rosso per ogni
singolo conduttore

CAVO COASSIALE SCHERMATO



COD.	EAN13 802570...	Capi	Sezione (mm ²)	Misure esterne (A mm)	Guaina esterna	Conduttore	Composizione conduttore (mm ²)
50.P3135	2436218	1	0,35	5,2	PVC	CuSn	1x11x0.0315
50.P3150	2426225	1	0,50	6,0	PVC	CuSn	1x16x0.0315

Legenda:
 Conduttore: BC= 100% Rame
 Guaina esterna: PVC Nero
 Schermatura: 96x0,12mm²

CAVO SCHERMATO BIPOLARE PER MICROFONI + FOGLIO D'ALLUMINIO



COD.	EAN13 802570...	Capi	Sezione (mm ²)	Misure esterne (A mm)	Guaina esterna	Conduttore	Composizione conduttore (mm ²)
50.P3235	2184287	2	0,35	5,5	PVC	Cu	2x11x0.20

Legenda:
 Conduttore: 1 rame rosso intrecciato
 1 rame stagnato intrecciato
 Guaina esterna: PVC Nero
 Schermatura: calza in rame rosso

LIFE

Cod. 90.BAA04040

COPPIA CASSE 2VIE 4"

AMPLIFICATE

2x20W RMS

H I F I S Y S T E M



SPINA RCA VOLANTE



Codice	Vedi pag. 30
38.2002500T	

PRESA RCA VOLANTE



Codice	Vedi pag. 30
38.1002500T	

SPINA STEREO 3,5mm
CON GUIDACAVO



Codice	Vedi pag. 36
38.2000055T	

PRESA STEREO 3,5mm
CON GUIDACAVO



Codice	Vedi pag. 36
38.1001005T	

SPINA RCA VOLANTE



Codice	Vedi pag. 30
38.2002501T	

PRESA RCA VOLANTE



Codice	Vedi pag. 30
38.1002506T	

SPINA STEREO A 90° 3,5mm



Codice	Vedi pag. 37
38.2000077T	

SPINA MONO 6,4mm
CON GUIDACAVO



Codice	Vedi pag. 39
38.2000100T	

SPINA RCA VOLANTE



Codice	Vedi pag. 30
38.2002505T	

PRESA RCA VOLANTE



Codice	Vedi pag. 30
38.1002505T	

SPINA MONO 6,4mm
CON GUIDACAVO



Codice	Vedi pag. 39
38.2000103T	

SPINA STEREO 6,4mm
CON GUIDACAVO



Codice	Vedi pag. 41
38.2000105T	

SPINA RCA VOLANTE DORATA



Codice	Vedi pag. 31
38.2002540T	

PRESA RCA VOLANTE DORATA



Codice	Vedi pag. 31
38.1002520T	

PRESA RCA DA PANNELLO
DORATA



Codice	Vedi pag. 32
38.1002530T	

PRESA RCA DA PANNELLO
DORATA



Codice	Vedi pag. 32
38.1002535T	

SPINA RCA VOLANTE DORATA



Codice	Vedi pag. 31
38.2002545T	

PRESA RCA VOLANTE DORATA



Codice	Vedi pag. 31
38.1002525T	

PRESA DI ALIMENTAZIONE
VOLANTE

Dimensioni: 5,5x2,1x14mm



Codice	Vedi pag. 115
38.1003065T	

PRESA DI ALIMENTAZIONE
VOLANTE

Dimensioni: 5,5x2,5x14mm



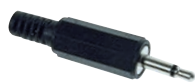
Codice	Vedi pag. 115
38.1003200T	

SPINA MONO 2,5mm
CON GUIDACAVO



Codice	Vedi pag. 33
38.2000262T	

SPINA MONO 3,5mm
CON GUIDACAVO



Codice	Vedi pag. 35
38.2000050T	

PRESA DI ALIMENTAZIONE
CON GUIDACAVO

Dimensioni: 5,5x2,1x9,5mm



Codice	Vedi pag. 116
38.1003103T	

PRESA DI ALIMENTAZIONE
CON GUIDACAVO

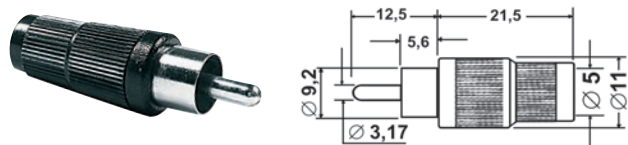
Dimensioni: 5,5x2,5x9,5mm



Codice	Vedi pag. 116
38.1003104T	

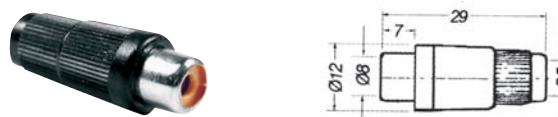
CONNETTORI AUDIO

SPINA RCA VOLANTE



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Colore
38.2002506	2131069	Corpo ottone nichelato e cappuccio in plastica	Nera
38.2002507	2131076	Corpo ottone nichelato e cappuccio in plastica	Rossa

PRESA RCA VOLANTE



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Colore
38.1002100	2136606	Corpo ottone nichelato e cappuccio in plastica	Rossa
38.1002105	2136613	Corpo ottone nichelato e cappuccio in plastica	Nera

SPINA RCA VOLANTE



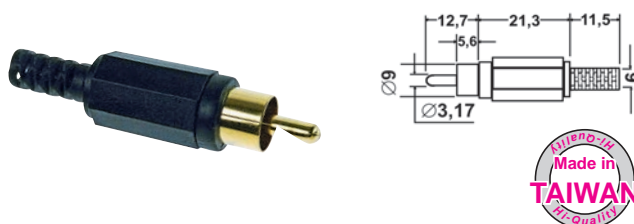
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Colore
38.2002500	2117094	Corpo ottone nichelato e cappuccio in plastica con guidacavo	Rossa
38.2002501	2151074	Corpo ottone nichelato e cappuccio in plastica con guidacavo	Gialla
38.2002502	2151081	Corpo ottone nichelato e cappuccio in plastica con guidacavo	Blu
38.2002503	2151050	Corpo ottone nichelato e cappuccio in plastica con guidacavo	Bianca
38.2002504	2151067	Corpo ottone nichelato e cappuccio in plastica con guidacavo	Verde
38.2002505	2117087	Corpo ottone nichelato e cappuccio in plastica con guidacavo	Nera

PRESA RCA VOLANTE



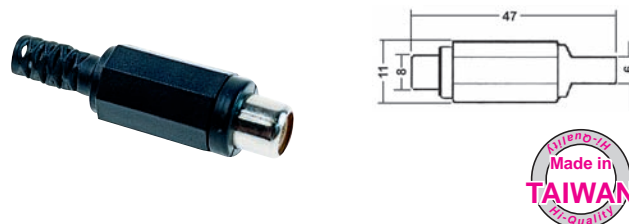
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Colore
38.1002500	2116950	Corpo ottone nichelato e cappuccio in plastica con guidacavo	Rossa
38.1002506	2151111	Corpo ottone nichelato e cappuccio in plastica con guidacavo	Gialla
38.1002508	2238355	Corpo ottone nichelato e cappuccio in plastica con guidacavo	Blu
38.1002507	2151128	Corpo ottone nichelato e cappuccio in plastica con guidacavo	Bianca
38.1002509	2404354	Corpo ottone nichelato e cappuccio in plastica con guidacavo	Verde
38.1002505	2116967	Corpo ottone nichelato e cappuccio in plastica con guidacavo	Nera

SPINA RCA VOLANTE



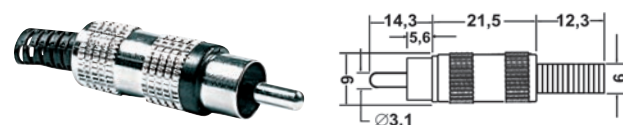
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Colore
38.2002500T	2067986	Corpo ottone dorato e cappuccio in plastica con guidacavo	Rossa
38.2002501T	2067993	Corpo ottone dorato e cappuccio in plastica con guidacavo	Gialla
38.2002505T	2068006	Corpo ottone dorato e cappuccio in plastica con guidacavo	Nera

PRESA RCA VOLANTE



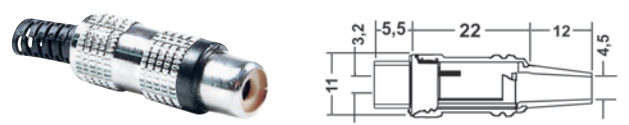
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Colore
38.1002500T	2067764	Corpo ottone e cappuccio in plastica con guidacavo	Rossa
38.1002506T	2067795	Corpo ottone e cappuccio in plastica con guidacavo	Gialla
38.1002505T	2067788	Corpo ottone e cappuccio in plastica con guidacavo	Nera

SPINA RCA VOLANTE METALLICA



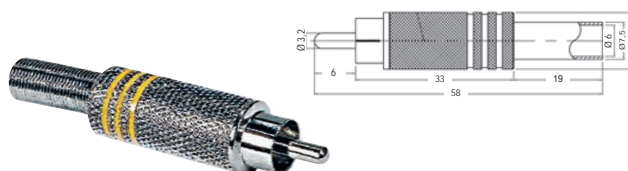
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Colore
38.2002508	2131083	Corpo ottone nichelato con guidacavo	Nera
38.2002509	2131090	Corpo ottone nichelato con guidacavo	Rossa

PRESA RCA VOLANTE METALLICA



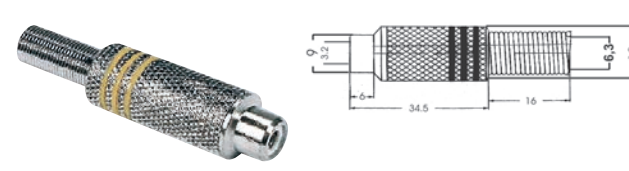
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Colore
38.1002518	2238294	Corpo ottone nichelato con guidacavo	Rossa
38.1002519	2238300	Corpo ottone nichelato con guidacavo	Nera

SPINA RCA VOLANTE METALLICA



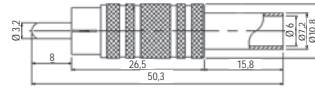
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Tipo cavo	Colore
38.2002530	2336303	Corpo ottone nichelato con guidacavo in metallo	6mm	Rossa
38.2002531	2336310	Corpo ottone nichelato con guidacavo in metallo	6mm	Gialla
38.2002532	2336327	Corpo ottone nichelato con guidacavo in metallo	6mm	Nera

PRESA RCA VOLANTE METALLICA



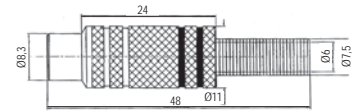
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Tipo cavo	Colore
38.1002526	2336334	Corpo ottone nichelato con guidacavo in metallo	6mm	Rossa
38.1002527	2336341	Corpo ottone nichelato con guidacavo in metallo	6mm	Gialla
38.1002528	2336358	Corpo ottone nichelato con guidacavo in metallo	6mm	Nera

SPINA RCA VOLANTE DORATA



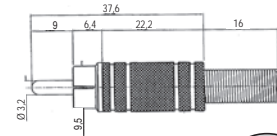
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Tipo cavo	Colore
38.2002540	2136293	Corpo dorato con guidacavo in metallo	6mm	Rossa
38.2002545	2136309	Corpo dorato con guidacavo in metallo	6mm	Nera

PRESA RCA VOLANTE DORATA



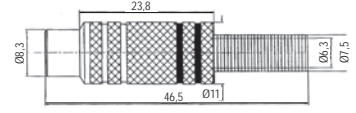
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Tipo cavo	Colore
38.1002520	2136620	Corpo ottone nichelato con guidacavo in metallo	6mm	Rossa
38.1002525	2136637	Corpo ottone nichelato con guidacavo in metallo	6mm	Nera

SPINA RCA VOLANTE DORATA



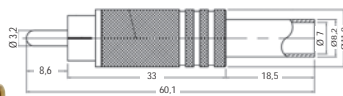
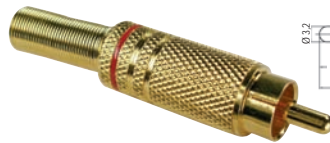
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Tipo cavo	Colore
38.2002540T	2068013	Corpo dorato con guidacavo in metallo	6mm	Rossa
38.2002545T	2068020	Corpo dorato con guidacavo in metallo	6mm	Nera

PRESA RCA VOLANTE DORATA



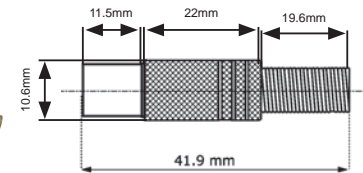
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Tipo cavo	Colore
38.1002520T	2067801	Corpo ottone nichelato con guidacavo in metallo	6mm	Rossa
38.1002525T	2067832	Corpo ottone nichelato con guidacavo in metallo	6mm	Nera

SPINA RCA VOLANTE DORATA



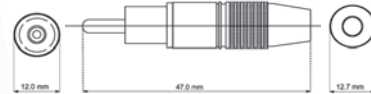
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Tipo cavo	Colore
38.200256R	2409502	Corpo dorato con guidacavo in metallo	7mm	Rossa
38.200256N	2409496	Corpo dorato con guidacavo in metallo	7mm	Nera

PRESA RCA VOLANTE DORATA



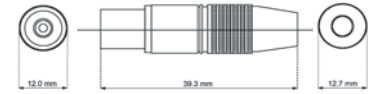
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Tipo cavo	Colore
38.1002529R	2409526	Corpo ottone nichelato con guidacavo in metallo	7mm	Rossa
38.1002529N	2409519	Corpo ottone nichelato con guidacavo in metallo	7mm	Nera

SPINA RCA VOLANTE METALLICA



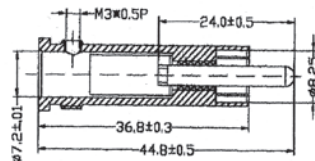
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Tipo cavo	Colore
38.200257N	2030201	Corpo metallo contatti dorati	6mm	Nera
38.200257R	2030218	Corpo metallo contatti dorati	6mm	Rossa

PRESA RCA VOLANTE METALLICA



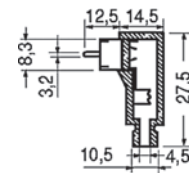
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Tipo cavo	Colore
38.100257N	2030225	Corpo metallo contatti dorati	6mm	Nera
38.100257R	2030249	Corpo metallo contatti dorati	6mm	Rossa

SPINA RCA VOLANTE DORATA



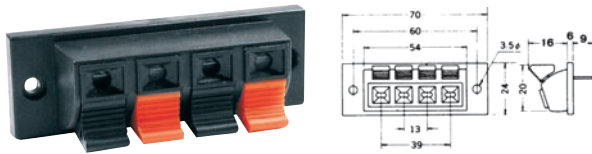
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Tipo cavo	Colore
38.200255B	2356578	Corpo dorato	7mm	Blu
38.200255G	2336709	Corpo dorato	7mm	Gialla
38.200255R	2336716	Corpo dorato	7mm	Rossa

SPINA RCA VOLANTE A 90°



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Colore
38.200251W	2408192	Corpo ottone nichelato	Bianca
38.200251N	2336730	Corpo ottone nichelato	Nera
38.200251R	2336747	Corpo ottone nichelato	Rossa

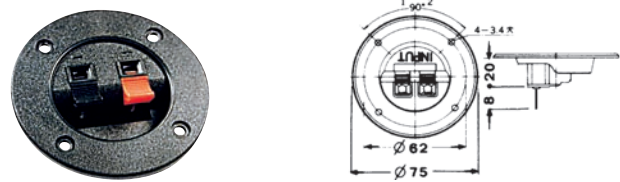
MORSETTIERA A PULSANTE



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Dimensioni
38.1004272	2138662	Rettangolare a 4 poli polarizzati Interasse dei fori di fissaggio 60mm Terminali a saldare o per faston	70x24x31mm

Particolarmente indicata per il collegamento di altoparlanti

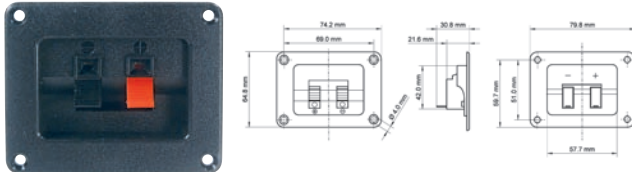
MORSETTIERA A PULSANTE



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Dimensioni
38.1004273	2138679	Circolare a 2 poli polarizzati Interasse dei fori di fissaggio 62mm Terminali a saldare o per faston	Ø75x28mm

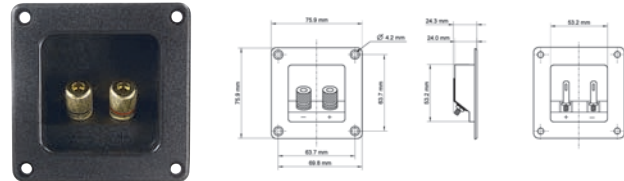
Particolarmente indicata per il collegamento di altoparlanti

MORSETTIERA A PULSANTE



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Dimensioni
38.1004274	2408833	Rettangolare a 2 poli Interasse dei fori di fissaggio 69mm/55mm	79,8x64,8mm

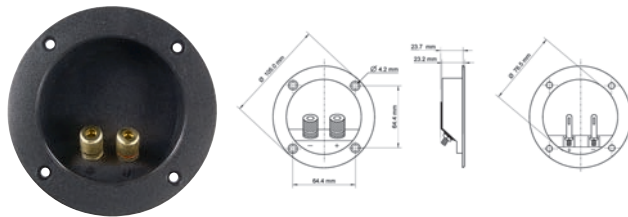
BASSETTA QUADRATA DA PANNELLO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Dimensioni
38.1004275	2408840	Quadrata a 2 poli Interasse dei fori di fissaggio 75,9mm	75,9x75,9mm

Adatto per cavi da 6mm o spine a banana

BASSETTA ROTONDA DA PANNELLO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Dimensioni
38.1004276	2408857	Rotondo a 2 poli Interasse dei fori di fissaggio 65mm	Ø 105mm

Adatto per cavi da 6mm o spine a banana

CONNETTORI AUDIO 2,5mm MONO

SPINA MONO 2,5mm CON GUIDACAVO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Collegamento
38.2000262	2407713	Corpo metallico e cappuccio in plastica Con guidacavo	/

PRESA MONO 2,5mm CON GUIDACAVO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Collegamento
38.1001001G	2404224	Corpo metallico e cappuccio in plastica Con guidacavo	A saldare

SPINA MONO 2,5mm CON GUIDACAVO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Collegamento
38.2000262T	2067979	Corpo metallico e cappuccio in plastica Con guidacavo	/

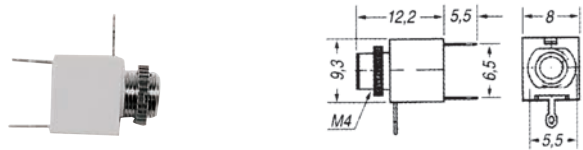
CONNETTORI AUDIO 2,5mm MONO

SPINA MONO 2,5mm



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Collegamento
38.2000261	2136675	Corpo metallico e cappuccio in plastica	A saldare

PRESA MONO DA PANNELLO 2,5mm



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Collegamento
38.1001006	2136835	1 Interruttore normalmente chiuso	/

CONNETTORI AUDIO 2,5mm STEREO

SPINA STEREO 2,5mm CON GUIDACAVO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Collegamento
38.2000234	2407737	Corpo metallico e cappuccio in plastica Con guidacavo	A saldare

PRESA STEREO 2,5mm CON GUIDACAVO



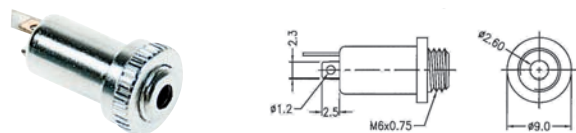
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Collegamento
38.1001503	2137016	Corpo metallico e cappuccio in plastica Con guidacavo	A saldare

SPINA STEREO 2,5mm



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Collegamento
38.2000233	2136774	Corpo metallico e cappuccio in plastica	A saldare

SPINA STEREO DA PANNELLO 2,5mm



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Collegamento
38.1001505	2038092	Corpo in metallo e contatti ottone trattato Fissaggio a pannello	A saldare

SPINA STEREO 2,5mm CON GUIDACAVO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Collegamento
38.2000235	2407744	Corpo metallico e cappuccio in metallo Con guidacavo	A saldare

CONNETTORI AUDIO 2,5mm 4 CONTATTI

SPINA JACK 4 POLI 2,5mm CON GUIDACAVO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Collegamento
38.2000240	2038320	Corpo e cappuccio in plastica Con guidacavo	A saldare

CONNETTORI AUDIO 3,5mm MONO

SPINA MONO 3,5mm



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Collegamento
38.2000040	2131014	Corpo metallico e cappuccio in metallo Con guidacavo	A saldare

SPINA MONO A 90° 3,5mm



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Collegamento
38.2000070	2212584	Corpo metallico e cappuccio in plastica	A saldare

SPINA MONO 3,5mm CON GUIDACAVO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Collegamento
38.2000050	2116806	Corpo metallico e cappuccio in plastica Con guidacavo	A saldare

PRESA MONO 3,5mm CON GUIDACAVO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Collegamento
38.1001000	2116813	Corpo metallico e cappuccio in plastica Con guidacavo	A saldare

SPINA MONO 3,5mm CON GUIDACAVO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Collegamento
38.2000060	2212591	Corpo e cappuccio metallico Con guidacavo	A saldare

PRESA MONO 3,5mm CON GUIDACAVO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Collegamento
38.1001004	2212669	Corpo e cappuccio in ottone nichelato Con guidacavo	A saldare

SPINA MONO 3,5mm CON GUIDACAVO



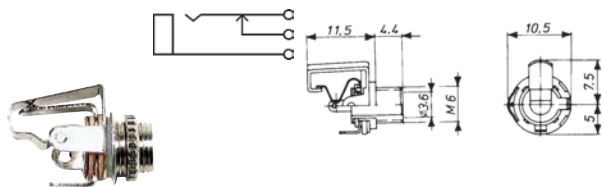
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Collegamento
38.2000050T	2067917	Corpo metallico e cappuccio in plastica Con guidacavo	A saldare

SPINA MONO 3,5mm DORATA CON GUIDACAVO



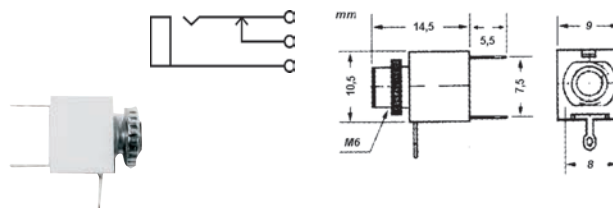
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Collegamento
38.2000266	2136712	Corpo e cappuccio in metallico dorato Con guidacavo	A saldare

PRESA MONO DA PANNELLO 3,5mm



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Collegamento
38.1001007	2136842	1 Interruttore normalmente chiuso	A saldare

PRESA MONO DA PANNELLO 3,5mm



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Collegamento
38.1001008	2116974	1 Interruttore normalmente chiuso	A saldare

CONNETTORI AUDIO 3,5mm STEREO

SPINA STEREO 3,5mm CON GUIDACAVO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Collegamento
38.2000055	2116837	Corpo metallico e cappuccio in plastica Con guidacavo	A saldare

PRESA STEREO 3,5mm CON GUIDACAVO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Collegamento
38.1001005	2116844	Corpo metallico e cappuccio in plastica Con guidacavo	A saldare

SPINA STEREO 3,5mm CON GUIDACAVO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Collegamento
38.2000055T	2067924	Corpo metallico e cappuccio in plastica Con guidacavo	A saldare

PRESA STEREO 3,5mm CON GUIDACAVO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Collegamento
38.1001005T	2067771	Corpo metallico e cappuccio in plastica Con guidacavo	A saldare

SPINA STEREO 3,5mm



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Collegamento
38.2000042	2131021	Corpo metallico e cappuccio in plastica	A saldare

PRESA STEREO 3,5mm



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Collegamento
38.1001011	2213499	Corpo metallico e cappuccio in plastica	A saldare

SPINA STEREO A 90° 3,5mm



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Collegamento
38.2000077	2238430	Corpo metallico e cappuccio in plastica	A saldare

SPINA STEREO A 90° 3,5mm



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Collegamento
38.2000077T	2067931	Corpo metallico e cappuccio in plastica	A saldare

SPINA STEREO 3,5mm CON GUIDACAVO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Collegamento
38.2000268S	2068792	Corpo e cappuccio metallico Con guidacavo	A saldare

PRESA STEREO 3,5mm CON GUIDACAVO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Collegamento
38.1001014S	2361169	Corpo e cappuccio in ottone nichelato	A saldare

CONNETTORI AUDIO 3,5mm STEREO

SPINA STEREO 3,5mm DORATA CON GUIDACAVO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Collegamento
38.2000268	2212614	Corpo e cappuccio in metallo dorato Con guidacavo	A saldare

PRESA STEREO 3,5mm DORATA CON GUIDACAVO



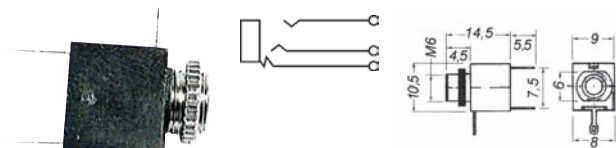
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Collegamento
38.100104D	2407782	Corpo e cappuccio in metallo dorato Con guidacavo	A saldare

PRESA STEREO DA PANNELLO 3,5mm



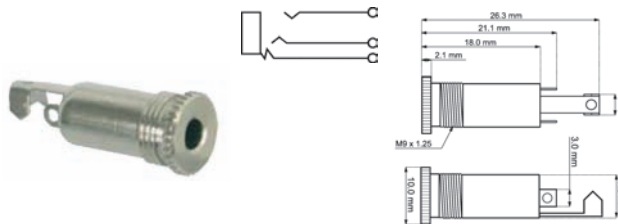
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Collegamento
38.1001012	2238454	Corpo in plastica e contatti ottone trattato Fissaggio a pannello	A saldare

PRESA STEREO DA PANNELLO 3,5mm



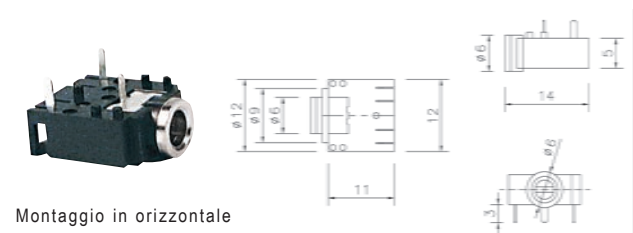
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Collegamento
38.1001025	2238522	Corpo in plastica e contatti ottone trattato Fissaggio a pannello	A saldare

PRESA STEREO DA PANNELLO 3,5mm



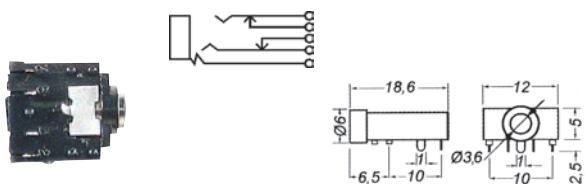
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Collegamento
38.1001009	2137023	Corpo in metallo e contatti ottone trattato Fissaggio a pannello	A saldare

PRESA STEREO DA PANNELLO 3,5mm



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Collegamento
38.1001010	2116820	Corpo in plastica e contatti ottone trattato Fissaggio a pannello	A saldare per circuit stampato

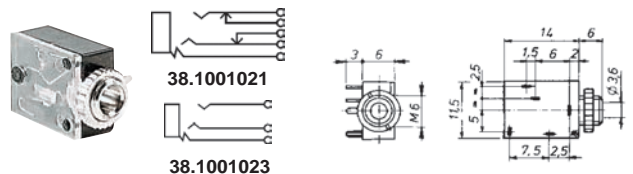
PRESA STEREO DA PANNELLO E CIRCUITO STAMPATO 3,5mm



Montaggio in orizzontale

COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Collegamento
38.1001026	2310136	Corpo in plastica e contatti argentati Fissaggio a pannello	A saldare per circuit stampato

PRESA STEREO DA PANNELLO 3,5mm



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Collegamento
38.1001021	2136897	Corpo in plastica e contatti ottone trattato Fissaggio a pannello 2 Interruttori normalmente chiusi	A saldare
38.1001023	2136910	Corpo in plastica e contatti ottone trattato Fissaggio a pannello	A saldare

C A R A U D I O

AMPLIFICATORE

- Massima potenza: 4x50 Watt
- Ponticellabile in mono
- Stabile 2 Ohm e TRI-MODE compatibile
- Alimentazione a MOSFET ad alta efficienza
- Bass Booster regolabile
- Regolazione taglio di frequenza
- Eccellente sistema di dissipazione calore

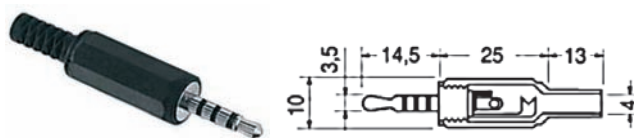
200W
MAX

4 Canali

Cod. 90.AB451

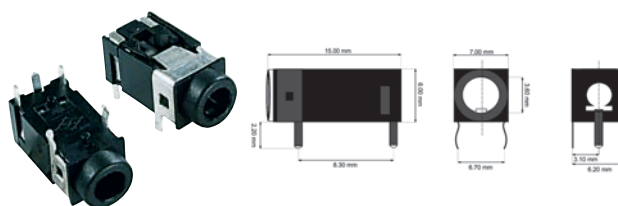
CONNETTORI AUDIO 3,5mm 4 CONTATTI

SPINA JACK 4 POLI 3,5mm CON GUIDACAVO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Collegamento
38.2000079	2337225	Corpo metallico e cappuccio in plastica Con guidacavo	A saldare

PRESA 4 CONTATTI DA PANNELLO 3,5mm



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Collegamento
38.1001027	2407805	Corpo in plastica	A saldare

CONNETTORI AUDIO 6,3mm MONO

SPINA MONO 6,3mm CON GUIDACAVO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Collegamento
38.2000100T	2067948	Corpo metallico e cappuccio in plastica Con guidacavo	A saldare

SPINA MONO 6,3mm CON GUIDACAVO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Collegamento
38.2000103T	2067955	Corpo e cappuccio in metallo Con guidacavo	A saldare

SPINA MONO 6,3mm CON GUIDACAVO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Collegamento
38.2000100	2116783	Corpo metallico e cappuccio in plastica Con guidacavo	A saldare

PRESA MONO 6,3mm CON GUIDACAVO



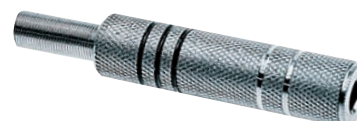
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Collegamento
38.1001500	2116936	Corpo metallico e cappuccio in plastica Con guidacavo	A saldare

SPINA MONO 6,3mm CON GUIDACAVO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Collegamento
38.2000103	2407973	Corpo e cappuccio in metallo Con guidacavo	A saldare

PRESA MONO 6,3mm CON GUIDACAVO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Collegamento
38.1001502S	2069195	Corpo e cappuccio in metallo Con guidacavo	A saldare

SPINA MONO 6,3mm DORATA CON GUIDACAVO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Collegamento
38.2000270	2136743	Corpo e cappuccio in metallo dorato Con guidacavo	A saldare

PRESA MONO 6,3mm DORATA CON GUIDACAVO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Collegamento
38.1001502D	2069201	Corpo e cappuccio in metallo dorato Con guidacavo	A saldare

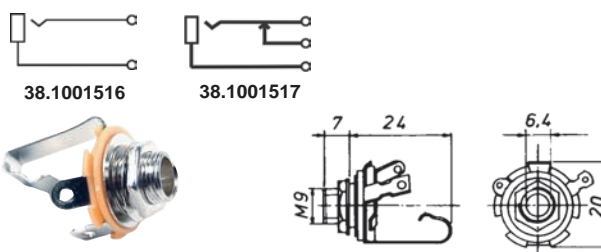
CONNETTORI AUDIO 6,3mm MONO

SPINA MONO 90° 6,3mm



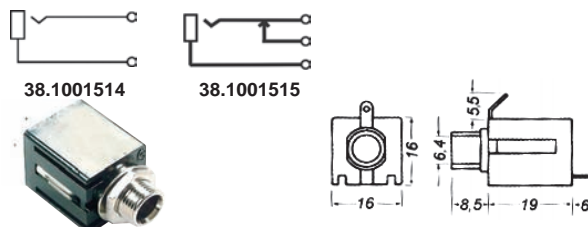
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Collegamento
38.2000101	2212645	Corpo metallico e cappuccio in plastica	A saldare

PRESA MONO 6,3mm



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Collegamento
38.1001516	2151999	/	/
38.1001517	2136866	1 Interruttore normalmente chiuso	/

PRESA MONO 6,3mm



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Collegamento
38.1001514	2152002	/	/
38.1001515	2117001	1 Interruttore normalmente chiuso	/

CONNETTORI AUDIO 6,3mm STEREO

SPINA STEREO 6,3mm



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Collegamento
38.2000048	2131045	Corpo in metallo e cappuccio in plastica	A saldare

SPINA STEREO 90° 6,3mm



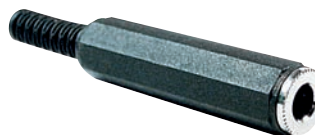
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Collegamento
38.2000106	2212652	Corpo in metallo e cappuccio in plastica	A saldare

SPINA STEREO 6,3mm CON GUIDACAVO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Collegamento
38.2000105	2118312	Corpo in metallo e cappuccio in plastica Con guidacavo	A saldare

PRESA STEREO 6,3mm CON GUIDACAVO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Collegamento
38.1001510	2116943	Corpo in metallo e cappuccio in plastica Con guidacavo	A saldare

SPINA STEREO 6,3mm CON GUIDACAVO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Collegamento
38.2000115S	2068761	Corpo e cappuccio in metallo Con guidacavo	A saldare

PRESA STEREO 6,3mm CON GUIDACAVO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Collegamento
38.1001511S	2361176	Corpo e cappuccio in metallo Con guidacavo	A saldare

CONNETTORI AUDIO 6,3mm STEREO

SPINA STEREO 6,3mm DORATA CON GUIDACAVO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Collegamento
38.2000115	2131007	Corpo e cappuccio in metallo dorato Con guidacavo	A saldare

PRESA STEREO 6,3mm DORATA CON GUIDACAVO



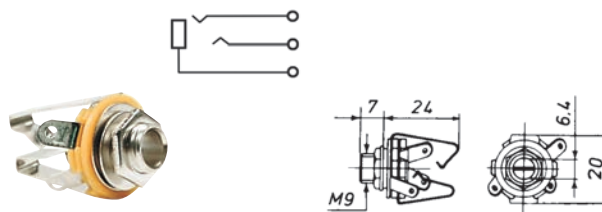
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Collegamento
38.1001512D	2068983	Corpo e cappuccio in metallo dorato Con guidacavo	A saldare

SPINA STEREO 6,3mm CON GUIDACAVO



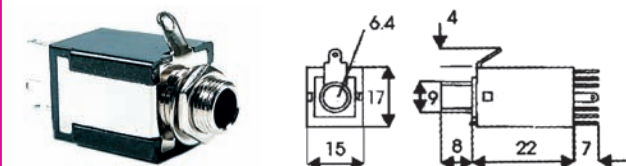
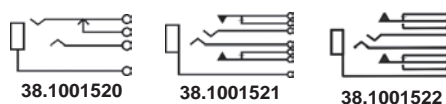
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Collegamento
38.2000105T	2067962	Corpo in metallo e cappuccio in plastica Con guidacavo	A saldare

PRESA STEREO 6,3mm



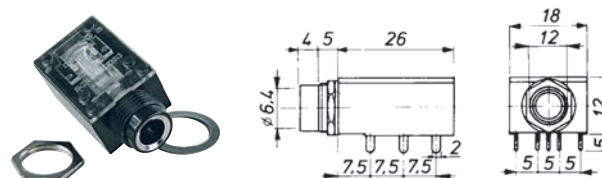
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Collegamento
38.1001022	2136903	Corpo in metallo Fissaggio a pannello	A saldare

PRESA STEREO 6,3mm



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Collegamento
38.1001520	2116981	1 Interruttore normalmente chiuso	A saldare
38.1001521	2136941	2 Interruttori normalmente chiusi	A saldare
38.1001522	2136958	Corpo in metallo e contatti ottone trattato Fissaggio a pannello Con doppio Deviatore 8+1 Pin Poli caldi indipendenti	A saldare

PRESA STEREO DA PANNELLO E CIRCUITO STAMPATO 6,3mm



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Collegamento
38.1001518	2136927	/	A saldare
38.1001523	2238539	1 Interruttore - 1 Deviatore isolato	A saldare

CONNETTORI MINIDIN

SPINA VOLANTE MINIDIN



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Note
38.2000119	2153979	3 Poli (Appletalk Network)	Con guidacavo
38.2000120	2135661	4 Poli (Telecamera Super VHS)	Con guidacavo
38.2000118	2153962	5 Poli	Con guidacavo
38.2000121	2135678	6 Poli	Con guidacavo
38.2000117	2153955	7 Poli	Con guidacavo
38.2000123	2135692	8 Poli (Apple HC Macintosh)	Con guidacavo
38.2000122	2135685	9 Poli	Con guidacavo

PRESA VOLANTE MINIDIN



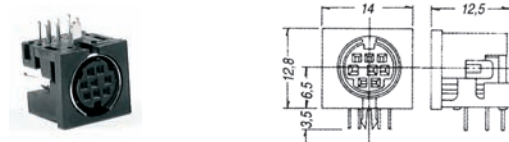
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Note
38.1000120	2154037	4 Poli (Telecamera Super VHS)	Con guidacavo
38.1000123	2153993	8 Poli (Apple HC Macintosh)	Con guidacavo

SPINA VOLANTE MINIDIN GOLD



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Note
38.2000116	2407775	4 Poli (Telecamera Super VHS)	Contatti Gold

PRESA DA PANNELLO 90° MINIDIN



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Note
38.1000183	2409861	3 Poli	/
38.1000184	2409878	4 Poli (Super VHS)	/
38.1000185	2409885	5 Poli	/

TABELLA MINIDIN

3 POLI	4 POLI	5 POLI	6 POLI	7 POLI	8 POLI	9 POLI

CONNETTORI DIN

SPINA VOLANTE DIN CON GUIDACAVO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Note
38.2000124	2135708	3 Poli 180°	Con guidacavo
38.2000133	2154532	4 Poli 216°	Con guidacavo
38.2000125	2118305	5 Poli 180°	Con guidacavo
38.2000126	2135715	5 Poli 240°	Con guidacavo
38.2000127	2135722	5 Poli 360°	Con guidacavo
38.2000128	2135739	6 Poli 240°	Con guidacavo
38.2000129	2135746	7 Poli 270°	Con guidacavo
38.2000132	2154525	8 Poli 262°	Con guidacavo
38.2000130	2135753	8 Poli 270°	Con guidacavo

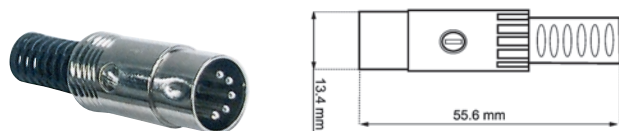
PRESA VOLANTE DIN CON GUIDACAVO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Note
38.1000161	2135838	3 Poli 180°	Con guidacavo
38.1000153	2154563	4 Poli 216°	Con guidacavo
38.1000162	2135845	5 Poli 180°	Con guidacavo
38.1000154	2154570	5 Poli 240°	Con guidacavo
38.1000155	2154587	6 Poli 240°	Con guidacavo
38.1000156	2154594	7 Poli 240°	Con guidacavo
38.1000158	2154617	8 Poli 262°	Con guidacavo
38.1000157	2154600	8 Poli 270°	Con guidacavo

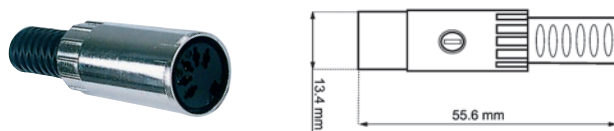
CONNETTORI DIN

SPINA VOLANTE DIN METALLICA CON GUIDACAVO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Note
38.2000194	2409618	4 Poli 216°	Corpo in metallo con guidacavo
38.2000195	2409625	5 Poli 180°	Corpo in metallo con guidacavo
38.2000197	2409649	7 Poli 270°	Corpo in metallo con guidacavo

PRESA VOLANTE DIN CON GUIDACAVO



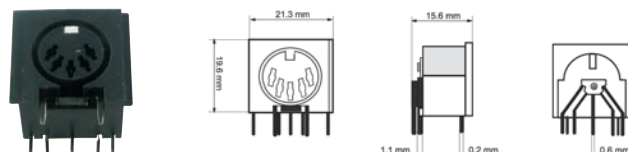
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Note
38.1000135	2409694	5 Poli 180°	Corpo in metallo con guidacavo
38.1000137	2409717	7 Poli 270°	Corpo in metallo con guidacavo
38.1000138	2409724	8 Poli 270°	Corpo in metallo con guidacavo

PRESA DA PANNELLO DIN



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Note
38.1000175	2135951	3 Poli 180°	Corpo in metallo
38.1000179	2135999	4 Poli 216°	Corpo in metallo
38.1000176	2135968	5 Poli 180°	Corpo in metallo
38.1000180	2154624	5 Poli 240°	Corpo in metallo
38.1000181	2154631	6 Poli 240°	Corpo in metallo
38.1000172	2135937	8 Poli 262°	Corpo in metallo
38.1000178	2135982	8 Poli 270°	Corpo in metallo

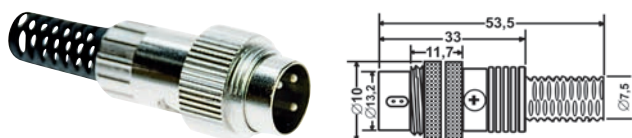
PRESA DA PANNELLO DIN 90°



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Note
38.1000195	2409557	5 Poli 180°	Corpo in plastica

CONNETTORI DIN CON GHIERA FILETTATA

SPINA VOLANTE DIN CON GHIERA FILETTATA



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Note
38.2000142	2135791	3 Poli 180°	Corpo in metallo con guidacavo
38.2000144	2409731	6 Poli 216°	Corpo in metallo con guidacavo
38.2000146	2135821	6 Poli 240°	Corpo in metallo con guidacavo

PRESA VOLANTE DIN CON GHIERA FILETTATA



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Note
38.1000146	2409809	6 Poli 240°	Corpo in metallo con guidacavo

PRESA DIN DA PANNELLO CON GHIERA FILETTATA



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Note
38.1000166	2135883	6 Poli 240°	Corpo in metallo con ghiera filettata
38.1000163	2135852	7 Poli 270°	Corpo in metallo con ghiera filettata
38.1000165	2135876	8 Poli 270°	Corpo in metallo con ghiera filettata

TABELLA DIN

3 POLI	4 POLI	5 POLI	5 POLI	5 POLI	6 POLI	7 POLI	8 POLI	8 POLI
180°	210°	180°	240°	360°	240°	270°	270°	262°

TABELLA IDENTIFICAZIONE ADATTATORI AUDIO/VIDEO

Codice	Pagina	Da Spina	Da Presa	A Spina	A Presa	Note
38.0011126	45	DIN 5 Poli 180°			Jack Stereo 3,5mm	
38.0011048	45	Jack Mono 2,5mm			Jack Mono 3,5mm	
38.0011001	45	Jack Mono 3,5mm		RCA x 2		
38.0011056	45	Jack Mono 3,5mm			Jack Mono 3,5mm x 2	
38.0011056B	45	Jack Mono 3,5mm			Jack Mono 3,5mm x 2	Blister
38.0011051	45	Jack Mono 3,5mm			Jack Mono 6,4mm	
38.0011051B	45	Jack Mono 3,5mm			Jack Mono 6,4mm	Blister
38.0011055	45	Jack Mono 3,5mm			Jack Stereo 3,5mm	
38.0011055B	45	Jack Mono 3,5mm			Jack Stereo 3,5mm	Blister
38.0011050	45	Jack Mono 3,5mm			Jack Stereo 6,4mm	
38.0011050B	45	Jack Mono 3,5mm			Jack Stereo 6,4mm	Blister
38.0011040	45	Jack Mono 3,5mm			RCA	
38.0011040B	45	Jack Mono 3,5mm			RCA	Blister
38.0011057	45	Jack Mono 3,5mm			RCA	
38.0011057B	45	Jack Mono 3,5mm			RCA	Blister
38.0011167	45	Jack Mono 3,5mm			Jack Mono 3,5mm	
38.0011065	46	Jack Mono 6,4mm			Jack Mono 3,5mm	
38.0011065B	46	Jack Mono 6,4mm			Jack Mono 3,5mm	Blister
38.0011007	46	Jack Mono 6,4mm			Jack Mono 6,4mm x 2	
38.0011007B	46	Jack Mono 6,4mm			Jack Mono 6,4mm x 2	Blister
38.0011006	46	Jack Mono 6,4mm			Jack Stereo 3,5mm	
38.0011006B	46	Jack Mono 6,4mm			Jack Stereo 3,5mm	Blister
38.0011041	46	Jack Mono 6,4mm			RCA	
38.0011041B	46	Jack Mono 6,4mm			RCA	Blister
38.0011003	46	Jack Mono 6,4mm			RCA x 2	
38.0011003B	46	Jack Mono 6,4mm			RCA x 2	Blister
38.0011169	46	Jack Mono 6,4mm			Jack Mono 6,4mm	
38.0011049	46	Jack Stereo 2,5mm			Jack Stereo 3,5mm	
38.0011049B	46	Jack Stereo 2,5mm			Jack Stereo 3,5mm	Blister
38.0011046	46	Jack Stereo 2,5mm			RCA x 2	
38.0011052	46	Jack Stereo 3,5mm			Jack Mono 3,5mm	
38.0011052B	46	Jack Stereo 3,5mm			Jack Mono 3,5mm	Blister
38.0011053	46	Jack Stereo 3,5mm			Jack Mono 6,4mm	
38.0011047	47	Jack Stereo 3,5mm			Jack Stereo 2,5mm	
38.0011000	47	Jack Stereo 3,5mm			Jack Stereo 3,5mm	
38.0011000B	47	Jack Stereo 3,5mm			Jack Stereo 3,5mm	Blister
38.0011060	47	Jack Stereo 3,5mm			Jack Stereo 6,4mm	
38.0011060B	47	Jack Stereo 3,5mm			Jack Stereo 6,4mm	Blister
38.0011060S	47	Jack Stereo 3,5mm			Jack Stereo 6,4mm	Metallico
38.0011005	47	Jack Stereo 3,5mm			Jack Stereo 6,4mm	
38.0011005B	47	Jack Stereo 3,5mm			Jack Stereo 6,4mm	Blister
38.0011002	47	Jack Stereo 3,5mm			RCA x 2	
38.0011002B	47	Jack Stereo 3,5mm			RCA x 2	Blister
38.0011168	47	Jack Stereo 3,5mm			Jack Stereo 3,5mm	
38.0011168S	47	Jack Stereo 3,5mm			Jack Stereo 3,5mm	Metallico
38.0011105	47	Jack Stereo 6,4mm			Jack Mono 3,5mm	
38.0011105B	47	Jack Stereo 6,4mm			Jack Mono 3,5mm	Blister
38.0011101	47	Jack Stereo 6,4mm			Jack Mono 6,4mm	
38.0011101B	47	Jack Stereo 6,4mm			Jack Mono 6,4mm	Blister
38.0011100	48	Jack Stereo 6,4mm			Jack Stereo 3,5mm	
38.0011100B	48	Jack Stereo 6,4mm			Jack Stereo 3,5mm	Blister
38.0011009	48	Jack Stereo 6,4mm			Jack Stereo 3,5mm x 2	

segue→

TABELLA IDENTIFICAZIONE ADATTATORI AUDIO/VIDEO

Codice	Pagina	Da Spina	Da Presa	A Spina	A Presa	Note
38.0011009B	48	Jack Stereo 6,4mm			Jack Stereo 3,5mm x 2	Blister
38.0011120	48	Jack Stereo 6,4mm			Jack Stereo 6,4mm x 2	
38.0011120B	48	Jack Stereo 6,4mm			Jack Stereo 6,4mm x 2	Blister
38.0011042	48	Jack Stereo 6,4mm			RCA	
38.0011042B	48	Jack Stereo 6,4mm			RCA	Blister
38.0011004	48	Jack Stereo 6,4mm			RCA x 2	
38.0011004B	48	Jack Stereo 6,4mm			RCA x 2	Blister
38.0011170	48	Jack Stereo 6,4mm			Jack Stereo 6,4mm	
38.0011184	48	Punto-Linea			RCA	
38.0011155	48	RCA		RCA		
38.0011155B	48	RCA		RCA		Blister
38.0011155D	48	RCA		RCA		Dorato
38.0011162	48	RCA		RCA x 2		
38.0011158	49	RCA			Jack Mono 3,5mm	
38.0011158B	49	RCA			Jack Mono 3,5mm	Blister
38.0011159	49	RCA			Jack Mono 6,4mm	
38.0011159B	49	RCA			Jack Mono 6,4mm	Blister
38.0011164	49	RCA			Jack Stereo 3,5mm	
38.0011160	49	RCA			Jack Stereo 6,4mm	
38.0011150	49	RCA			RCA	Rosso
38.0011150B	49	RCA			RCA	Rosso - Blister
38.0011151	49	RCA			RCA	Nero
38.0011151B	49	RCA			RCA	Nero - Blister
38.0011150D	49	RCA			RCA	Dorato con anello Rosso
38.0011151D	49	RCA			RCA	Dorato con anello Nero
38.0011163R	49	RCA			RCA 90° x 2	Dorato con anello Nero
38.0011163N	49	RCA			RCA 90° x 2	Dorato con anello Rosso
38.0011161	49	RCA			RCA x 2	
38.0011161B	49	RCA			RCA x 2	Blister
38.0011153	49	RCA			S-VHS	
38.0011153D	49	RCA			S-VHS	Corpo Dorato
38.0011186	49	RCA			S-VHS	Elettronico segnale migliore
38.0011171	50	RCA x 2			Jack Mono 3,5mm	
38.0011172	50	RCA x 2			Jack Stereo 3,5mm	
38.0011165	50	RCA x 2			RCA	
38.0011141	50	S-VHS			RCA	
38.0011187	50	S-VHS			RCA	Elettronico segnale migliore
38.0011145	50		RCA		RCA	
38.0011145B	50		RCA		RCA	Blister
38.0011145S	50		RCA		RCA	Metallico
38.0011145DN	50		RCA		RCA	Dorato con anelli Neri
38.0011145DR	50		RCA		RCA	Dorato con anelli Rossi
38.0011166	50		RCA		RCA x 2	
38.0011183	50		RCA x 2		Jack Stereo 3,5mm	
38.0011180	51		RCA x 2		RCA x 2	
38.0011180D	51		RCA x 2		RCA x 2	Dorato
38.0011140	51		S-VHS		RCA	
38.0011143	51		S-VHS		S-VHS	
38.1000124	51		S-VHS		S-VHS	
38.1000125	51		S-VHS +RCA x 2		S-VHS +RCA x 2	

ADATTATORI AUDIO/VIDEO

SPINA DIN 5 POLI 180° - PRESA STEREO 3,5mm



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0011126	2238690	/



SPINA MONO 2,5mm - PRESA MONO 3,6mm



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0011048	2152194	/

SPINA MONO 3,5mm - 2 SPINE RCA



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0011001	2139065	/

SPINA MONO 3,5mm - 2 PRESE MONO 3,6mm



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0011056	2238676	/
38.0011056B	2390923	In Blister

SPINA MONO 3,5mm - PRESA MONO 6,4mm



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0011051	2146902	/
38.0011051B	2390916	In Blister

SPINA MONO 3,5mm - PRESA STEREO 3,6mm



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0011055	2117070	/
38.0011055B	2359890	In Blister

SPINA MONO 3,5mm - PRESA STEREO 6,4mm



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0011050	2117049	/
38.0011050B	2359876	In Blister

SPINA MONO 3,5mm - PRESA RCA



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0011040	2137238	/
38.0011040B	2359845	In Blister

SPINA MONO 3,5mm - 2 PRESE RCA



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0011057	2238683	/
38.0011057B	2390930	In Blister

PRESA MONO 3,5mm - PRESA MONO 3,6mm



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0011167	2152682	/

ADATTATORI AUDIO/VIDEO

SPINA MONO 6,3mm - PRESA MONO 3,6mm



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0011065	2137245	/
38.0011065B	2390947	In Blister

SPINA MONO 6,3mm - 2 PRESE MONO 6,4mm



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0011007	2152286	/
38.0011007B	2390886	In Blister

SPINA MONO 6,3mm - PRESA STEREO 3,6mm



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0011006	2152279	/
38.0011006B	2390879	In Blister

SPINA MONO 6,3mm - PRESA RCA



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0011041	2138402	/
38.0011041B	2359852	In Blister

SPINA MONO 6,3mm - 2 PRESE RCA



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0011003	2139089	/
38.0011003B	2390862	In Blister

PRESA MONO 6,4mm - PRESA MONO 6,4mm



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0011169	2152712	/

SPINA STEREO 2,5mm - PRESA STEREO 3,6mm



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0011049	2238669	/
38.0011049B	2359869	In Blister

SPINA STEREO 2,5mm - 2 PRESE RCA



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0011046	2407904	/

SPINA STEREO 3,5mm - PRESA MONO 3,6mm



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0011052	2152200	/
38.0011052B	2359883	In Blister

SPINA STEREO 3,5mm - PRESA MONO 6,4mm



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0011053	2152217	/

ADATTATORI AUDIO/VIDEO

SPINA STEREO 3,5mm - PRESA STEREO 2,6mm



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0011047	2407812	/

SPINA STEREO 3,5mm - 2 PRESE STEREO 3,6mm



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0011000	2116752	/
38.0011000B	2359784	In Blister

SPINA STEREO 3,5mm - PRESA STEREO 6,4mm



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0011060	2117063	/
38.0011060B	2359906	In Blister

SPINA STEREO 3,5mm - PRESA STEREO 6,4mm



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0011060S	2407829	Corpo in metallo

SPINA STEREO 3,5mm - 2 PRESE STEREO 6,4mm



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0011005	2152255	/
38.0011005B	2359814	In Blister

SPINA STEREO 3,5mm - 2 PRESE RCA



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0011002	2121985	/
38.0011002B	2359791	In Blister

PRESA STEREO 3,6mm - PRESA STEREO 3,6mm



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0011168	2152699	/

PRESA STEREO 3,6mm - PRESA STEREO 3,6mm



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0011168S	2407867	Corpo in metallo

SPINA STEREO 6,3mm - PRESA MONO 3,6mm



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0011105	2117032	/
38.0011105B	2390961	In Blister

SPINA STEREO 6,3mm - PRESA MONO 6,4mm



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0011101	2152316	/
38.0011101B	2390954	In Blister

ADATTATORI AUDIO/VIDEO

SPINA STEREO 6,3mm - PRESA STEREO 3,6mm



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0011100	2116899	/
38.0011100B	2359913	In Blister

SPINA STEREO 6,3mm - 2 PRESE STEREO 3,6mm



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0011009	2152309	/
38.0011009B	2359821	In Blister

SPINA STEREO 6,3mm - 2 PRESE STEREO 6,4mm



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0011120	2137276	/
38.0011120B	2359920	In Blister

SPINA STEREO 6,3mm - PRESA RCA



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0011042	2139072	/
38.0011042B	2422112	In Blister

SPINA STEREO 6,3mm - 2 PRESE RCA



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0011004	2121992	/
38.0011004B	2359807	In Blister

PRESA STEREO 6,4mm - PRESA STEREO 6,4mm



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0011170	2152705	/

PRESA RCA - SPINA PUNTO LINEA



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0011184	2408079	/

SPINA RCA - SPINA RCA



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0011155	2137382	/
38.0011155B	2359968	In Blister

SPINA RCA - SPINA RCA GOLD



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0011155D	2407874	Corpo dorato

SPINA RCA - 2 SPINE RCA



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0011162	2152637	/

ADATTATORI AUDIO/VIDEO

SPINA RCA - PRESA MONO 3,6mm



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0011158	2152590	/
38.0011158B	2362692	In Blister

SPINA RCA - PRESA MONO 6,4mm



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0011159	2152606	/
38.0011159B	2362708	In Blister

SPINA RCA - PRESA STEREO 3,6mm



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0011164	2152651	/

SPINA RCA - PRESA STEREO 6,4 mm



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0011160	2152613	/

SPINA RCA - PRESA RCA A 90°



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0011150	2137368	Colore Rosso
38.0011150B	2359944	Colore Rosso - In Blister
38.0011151	2137375	Colore Nero
38.0011151B	2359951	Colore Nero - In Blister

SPINA RCA - PRESA RCA A 90° GOLD



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0011150D	2407935	Corpo dorato con anello rosso
38.0011151D	2407942	Corpo dorato con anello nero

SPINA RCA - 2 PRESE RCA A 90° GOLD



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0011163N	2407898	Corpo dorato con anello nero
38.0011163R	2407881	Corpo dorato con anello rosso

SPINA RCA - 2 PRESE RCA



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0011161	2152620	/
38.0011161B	2359975	In Blister

SPINA RCA - PRESA S-VHS



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0011153	2385806	/
38.0011153D	2011798	Corpo dorato

SPINA RCA - PRESA S-VHS ELETTRONICA



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0011186	2408116	Migliora la qualità Video

ADATTATORI AUDIO/VIDEO

2 SPINE RCA - PRESA MONO 3,6mm



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0011171	2407959	/

2 SPINE RCA - PRESA STEREO 3,6mm



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0011172	2407966	/

2 SPINE RCA - PRESA RCA



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0011165	2152668	/

PRESA RCA - SPINA S-VHS



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0011141	2385790	/

PRESA RCA - SPINA S-VHS ELETTRONICA



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0011187	2408123	Migliora la qualità Video

PRESA RCA - PRESA RCA



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0011145	2137351	/
38.0011145B	2359937	In Blister

PRESA RCA - PRESA RCA



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0011145S	2407997	Corpo in metallo

PRESA RCA - PRESA RCA GOLD



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0011145DN	2408000	Corpo dorato con anelli neri
38.0011145DR	2408017	Corpo dorato con anelli rossi

PRESA RCA - 2 PRESE RCA



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0011166	2152675	/

2 PRESA RCA - PRESA STEREO 3,6mm



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0011183	2408062	/

ADATTATORI AUDIO/VIDEO

2 PRESE RCA - 2 PRESE RCA



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0011180	2408024	/

2 PRESE RCA - 2 PRESE RCA GOLD



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0011180D	2408031	Corpo dorato

3 PRESE RCA - 3 PRESE RCA GOLD



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0011181D	2408048	Corpo dorato

PRESA S-VHS - PRESA RCA GOLD



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0011140	2385783	Corpo dorato

PRESA S-VHS - PRESA S-VHS



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0011143	2408109	/

PRESA S-VHS - PRESA S-VHS GOLD



COD.	EAN13 802570...	Note
38.1000124	2391586	4 Poli - Contatti dorati

2 PRESE RCA + S-VHS - 2 PRESE RCA + S-VHS



COD.	EAN13 802570...	Note
38.1000125	2391593	Adattatore 2 prese RCA + presa 4 Poli Mini-DIN

AMPLIFICATORE 5.1

140W MAX



Cod. 90.PAS248



LIFE

CONNETTORI MICROFONICI TIPO MINI "CANNON"

SPINA TIPO "CANNON" MINIATURA VOLANTE



COD.	EAN13 802570...	Note
38.2002050	2238416	Corpo ottone nichelato e contatti bronzo nichelato Serracavo autobloccante - Con guidacavo - 3 Poli



PRESA TIPO "CANNON" MINIATURA VOLANTE



COD.	EAN13 802570...	Note
38.1002050	2136064	Corpo ottone nichelato e contatti bronzo nichelato Serracavo autobloccante - Con guidacavo - 3 Poli



SPINA TIPO "CANNON" MINIATURA DA PANNELLO

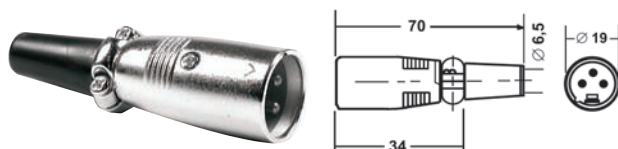


COD.	EAN13 802570...	Note
38.2002053	2238423	Corpo ottone nichelato e contatti bronzo nichelato 3 Poli



CONNETTORI MICROFONICI TIPO "CANNON"

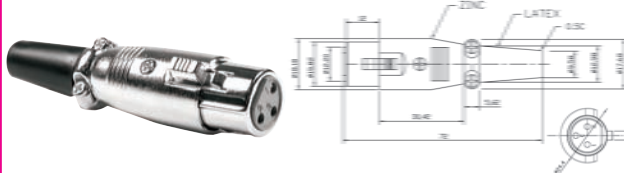
SPINA TIPO "CANNON"



COD.	EAN13 802570...	Note
38.2002021	2212409	Corpo ottone nichelato e contatti nichelati Serracavo con viti - Con guidacavo - 3 Poli
38.2002022	2212416	Corpo ottone nichelato e contatti nichelati Serracavo con viti - Con guidacavo - 4 Poli
38.2002023	2212423	Corpo ottone nichelato e contatti nichelati Serracavo con viti - Con guidacavo - 5 Poli



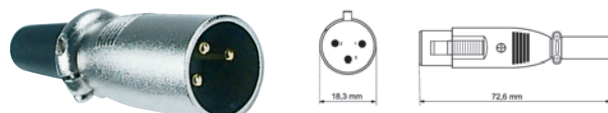
PRESA TIPO "CANNON"



COD.	EAN13 802570...	Note
38.1002041	2212492	Corpo ottone nichelato e contatti a saldare nichelati Serracavo esterno con viti - Con guidacavo - 3 Poli
38.1002042	2212508	Corpo ottone nichelato e contatti a saldare nichelati Serracavo esterno con viti - Con guidacavo - 4 Poli
38.1002043	2212515	Corpo ottone nichelato e contatti a saldare nichelati Serracavo esterno con viti - Con guidacavo - 5 Poli



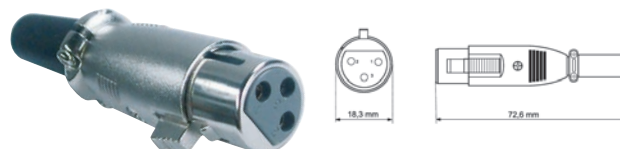
SPINA TIPO "CANNON" GOLD



COD.	EAN13 802570...	Note
38.2002021D	2408963	Corpo ottone e contatti dorati Serracavo con viti - 3 Poli
38.2002022D	2408970	Corpo ottone e contatti dorati Serracavo con viti - 4 Poli
38.2002023D	2408987	Corpo ottone e contatti dorati Serracavo con viti - 5 Poli



PRESA TIPO "CANNON" GOLD



COD.	EAN13 802570...	Note
38.1002041D	2409113	Corpo ottone nichelato e contatti dorati Serracavo con viti - 3 Poli
38.1002042D	2409120	Corpo ottone nichelato e contatti dorati Serracavo con viti - 4 Poli
38.1002043D	2409137	Corpo ottone nichelato e contatti dorati Serracavo con viti - 5 Poli



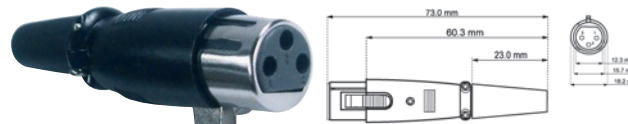
SPINA TIPO "CANNON" 3 POLI GOLD



COD.	EAN13 802570...	Note
38.2002021N	2409021	Corpo metallico nero e contatti dorati Serracavo con viti - 3 Poli



PRESA TIPO "CANNON" 3 POLI GOLD

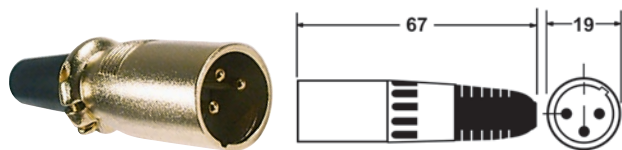


COD.	EAN13 802570...	Note
38.1002041N	2409175	Corpo colore nero contatti dorati Serracavo con viti - 3 Poli



CONNETTORI MICROFONICI TIPO "CANNON"

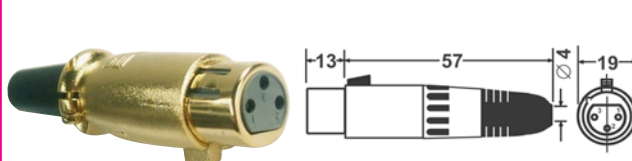
SPINA TIPO "CANNON" 3 POLI GOLD



COD.	EAN13 802570...	Note
38.2002021P	2409014	Corpo dorato e contatti dorati Serracavo con viti - 3 Poli



PRESA TIPO "CANNON" 3 POLI GOLD



COD.	EAN13 802570...	Note
38.1002041P	2409168	Corpo dorato contatti dorati Serracavo con viti - 3 Poli



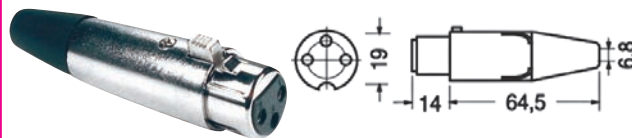
SPINA TIPO "CANNON" 3 POLI



COD.	EAN13 802570...	Note
38.2002025	2136019	Corpo ottone nichelato e contatti a saldare nichelati Serracavo interno - Con guidacavo - 3 Poli



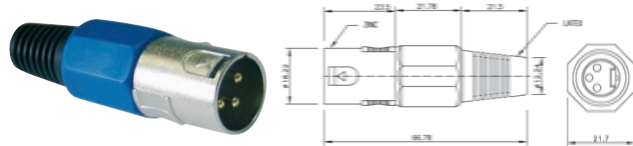
PRESA TIPO "CANNON" 3 POLI



COD.	EAN13 802570...	Note
38.1002045	2136057	Corpo ottone nichelato contatti a saldare nichelati Serracavo interno - Con guidacavo - 3 Poli



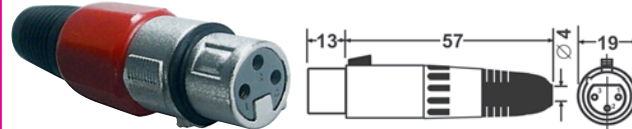
SPINA TIPO "CANNON" 3 POLI



COD.	EAN13 802570...	Note
38.2002043A	2409212	Colore: Arancio - 3 Poli
38.2002043B	2409199	Colore: Blu - 3 Poli
38.2002043G	2409236	Colore: Giallo - 3 Poli
38.2002043N	2409182	Colore: Nero - 3 Poli
38.2002043R	2409229	Colore: Rosso - 3 Poli
38.2002043V	2409205	Colore: Verde - 3 Poli



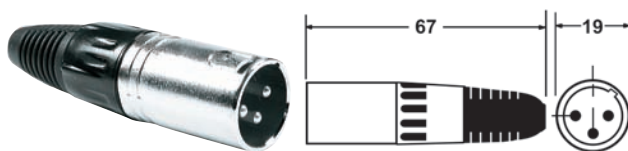
PRESA TIPO "CANNON" 3 POLI



COD.	EAN13 802570...	Note
38.1002053B	2409250	Colore Blu - 3 Poli
38.1002053N	2409243	Colore Nero - 3 Poli
38.1002053R	2409281	Colore Rosso - 3 Poli



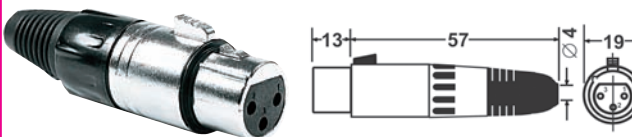
SPINA TIPO "CANNON" 3 POLI



COD.	EAN13 802570...	Note
38.2002026	2212447	Corpo ottone nichelato e contatti a saldare nichelati Serracavo autobloccante - Con guidacavo - 3 Poli



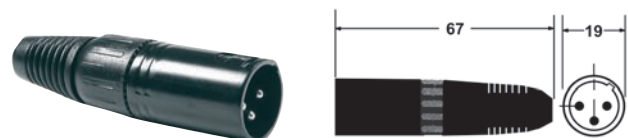
PRESA TIPO "CANNON" 3 POLI



COD.	EAN13 802570...	Note
38.1002046	2212560	Corpo ottone nichelato contatti a saldare nichelati Serracavo autobloccante - Con guidacavo - 3 Poli



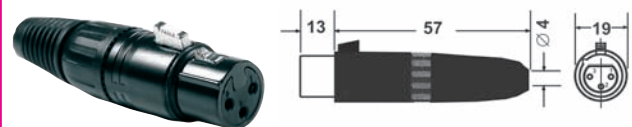
SPINA TIPO "CANNON" 3 POLI



COD.	EAN13 802570...	Note
38.2002028	2212454	Corpo ottone nichelato e contatti a saldare nichelati Serracavo autobloccante - Con guidacavo - 3 Poli



PRESA TIPO "CANNON" 3 POLI

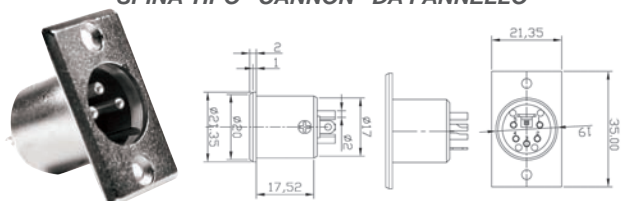


COD.	EAN13 802570...	Note
38.1002048	2212577	Corpo metallico nero contatti a saldare nichelati Serracavo autobloccante - Con guidacavo - 3 Poli



CONNETTORI MICROFONICI TIPO "CANNON"

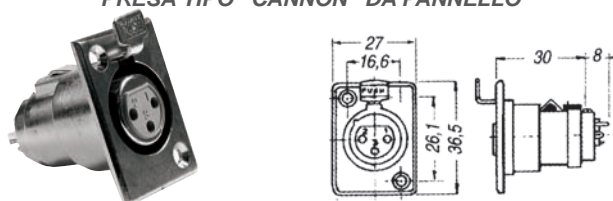
SPINA TIPO "CANNON" DA PANNELLO



COD.	EAN13 802570...	Note
38.2002030	2136026	Corpo ottone nichelato e contatti a saldare nichelati 3 Poli
38.2002032	2212478	Corpo ottone nichelato e contatti a saldare nichelati 5 Poli



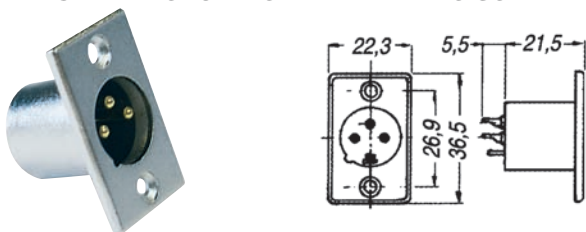
PRESA TIPO "CANNON" DA PANNELLO



COD.	EAN13 802570...	Note
38.1002055	2136071	Corpo ottone nichelato e contatti a saldare nichelati 3 Poli
38.1002056	2212539	Corpo ottone nichelato e contatti a saldare nichelati 4 Poli
38.1002057	2212546	Corpo ottone nichelato e contatti a saldare nichelati 5 Poli



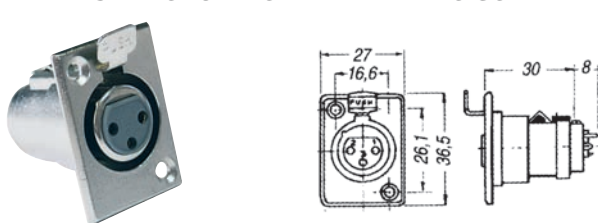
SPINA TIPO "CANNON" DA PANNELLO GOLD



COD.	EAN13 802570...	Note
38.2002030D	2408895	Corpo ottone nichelato e contatti dorati 3 Poli
38.2002032D	2408918	Corpo ottone nichelato e contatti dorati 5 Poli



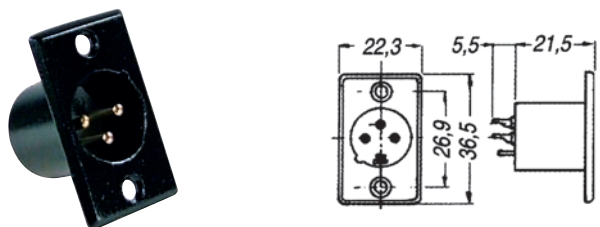
PRESA TIPO "CANNON" DA PANNELLO GOLD



COD.	EAN13 802570...	Note
38.1002055D	2409038	Corpo ottone nichelato contatti dorati 3 Poli



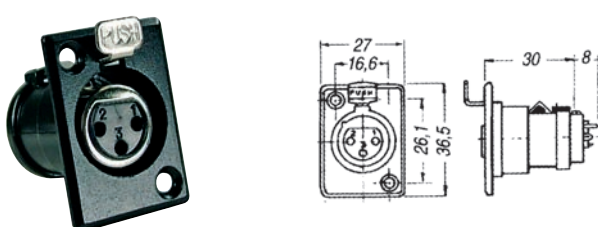
SPINA TIPO "CANNON" DA PANNELLO 3 POLI GOLD



COD.	EAN13 802570...	Note
38.2002030N	2408949	Corpo metallico contatti dorati 3 Poli



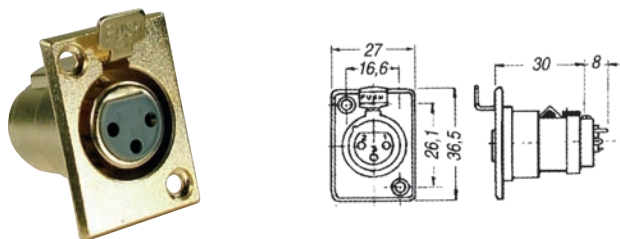
PRESA TIPO "CANNON" DA PANNELLO GOLD



COD.	EAN13 802570...	Note
38.1002055N	2409090	Corpo metallico nero contatti dorati 3 Poli



PRESA TIPO "CANNON" DA PANNELLO GOLD



COD.	EAN13 802570...	Note
38.1002055P	2409083	Corpo dorato contatti dorati 3 Poli



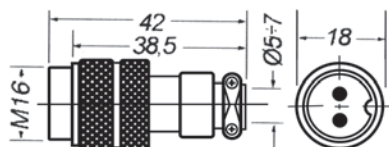
Sistemi PA



90.PAF2180M

CONNETTORI MICROFONICI MULTIPOLARI

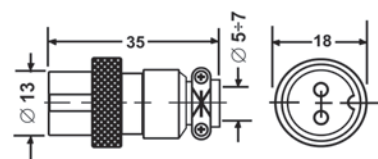
SPINA MULTIPOLARE VOLANTE



COD.	EAN13 802570...	Note
38.2002070	2154730	Corpo ottone nichelato - Collegamenti a saldare 2 Poli
38.2002071	2154747	Corpo ottone nichelato - Collegamenti a saldare 3 Poli
38.2002072	2154754	Corpo ottone nichelato - Collegamenti a saldare 4 Poli
38.2002073	2154761	Corpo ottone nichelato - Collegamenti a saldare 5 Poli
38.2002074	2154778	Corpo ottone nichelato - Collegamenti a saldare 6 Poli
38.2002076	2154792	Corpo ottone nichelato - Collegamenti a saldare 8 Poli

Temperatura d'impiego: - 5° ± 100°C
Tensione nominale 100 V

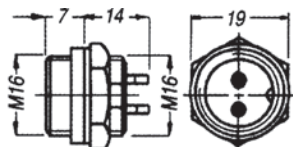
PRESA MULTIPOLARE VOLANTE



COD.	EAN13 802570...	Note
38.1002060	2136088	Corpo ottone nichelato - Collegamenti a saldare 2 Poli
38.1002061	2136095	Corpo ottone nichelato - Collegamenti a saldare 3 Poli
38.1002062	2136101	Corpo ottone nichelato - Collegamenti a saldare 4 Poli
38.1002063	2136118	Corpo ottone nichelato - Collegamenti a saldare 5 Poli
38.1002064	2136125	Corpo ottone nichelato - Collegamenti a saldare 6 Poli
38.1002065	2136132	Corpo ottone nichelato - Collegamenti a saldare 7 Poli
38.1002066	2154723	Corpo ottone nichelato - Collegamenti a saldare 8 Poli

Temperatura d'impiego: - 5° ± 100°C
Tensione nominale 100 V

SPINA MULTIPOLARE DA PANNELLO



COD.	EAN13 802570...	Note
38.2002080	2136217	Corpo ottone nichelato - Collegamenti a saldare 2 Poli
38.2002081	2136224	Corpo ottone nichelato - Collegamenti a saldare 3 Poli
38.2002082	2136231	Corpo ottone nichelato - Collegamenti a saldare 4 Poli
38.2002083	2136248	Corpo ottone nichelato - Collegamenti a saldare 5 Poli
38.2002084	2136255	Corpo ottone nichelato - Collegamenti a saldare 6 Poli
38.2002086	2154808	Corpo ottone nichelato - Collegamenti a saldare 7 Poli
38.2002085	2136262	Corpo ottone nichelato - Collegamenti a saldare 8 Poli

Temperatura d'impiego: - 5° ± 100°C
Tensione nominale 100 V

TABELLA CONFIGURAZIONE CONNETTORI MICROFONICI MULTIPOLARI

2 POLI	3 POLI	4 POLI	5 POLI
6 POLI	7 POLI	8 POLI	

90.WB551

90.WB560W



ADATTATORI AUDIO TIPO "CANNON"

SPINA "CANNON" 3 POLI - PRESA MONO JACK 6,4mm



COD.	EAN13	Note
38.000620A	802570... 2336754	Corpo ottone nichelato

SPINA MONO JACK 6,4mm - SPINA "CANNON" 3 POLI



COD.	EAN13	Note
38.0011200	802570... 2238621	Corpo ottone nichelato

SPINA MONO JACK 6,4mm - PRESA "CANNON" 3 POLI



COD.	EAN13	Note
38.0011201	802570... 2238638	Corpo ottone nichelato

SPINA STEREO JACK 6,4mm - SPINA "CANNON" 3 Poli



COD.	EAN13	Note
38.0011210	802570... 2238645	Corpo ottone nichelato

SPINA STEREO JACK 6,4mm - PRESA "CANNON" 3 POLI



COD.	EAN13	Note
38.0011211	802570... 2238652	Corpo ottone nichelato

PRESA "CANNON" 3 POLI - PRESA JACK MONO 6,4mm



COD.	EAN13	Note
38.000621A	802570... 2336761	Corpo ottone nichelato

SPINA RCA - PRESA "CANNON" 3 POLI



COD.	EAN13	Note
38.0011220	802570... 2409328	Corpo ottone nichelato

SPINA RCA - SPINA "CANNON" 3 POLI



COD.	EAN13	Note
38.0011221	802570... 2409335	Corpo ottone nichelato

PRESA RCA - PRESA "CANNON" 3 POLI



COD.	EAN13	Note
38.0011225	802570... 2409342	Corpo ottone nichelato

PRESA RCA - SPINA "CANNON" 3 POLI



COD.	EAN13	Note
38.0011226	802570... 2409359	Corpo ottone nichelato

ADATTATORI AUDIO TIPO "CANNON"

SPINA "CANNON" 3 POLI - SPINA "CANNON" 3 POLI



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0011231	2409373	Corpo ottone nichelato

PRESA "CANNON" 3 POLI - PRESA "CANNON" 3 POLI



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0011230	2409366	Corpo ottone nichelato

CAVI AUDIO TIPO "CANNON"

SPINA MONO 6,4mm - PRESA "CANNON" 3 POLI



COD.	EAN13 802570...	Diametro cavo	Lunghezza cavo	Note
50.0030170	2235736	Ø 6mm	6m	Nero

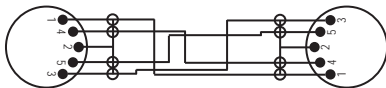
SPINA "CANNON" 3 POLI - PRESA "CANNON" 3 POLI



COD.	EAN13 802570...	Diametro cavo	Lunghezza cavo	Note
50.0030171	2438830	Ø 6mm	2m	Nero
50.0030176	2409397	Ø 6mm	6m	Nero

CAVI DIN

SPINA DIN 5 POLI - SPINA DIN 5 POLI

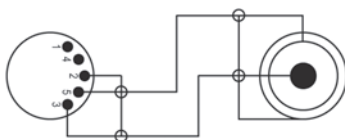


COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0030100	2145066	Collegamenti tutti dritti	1,5m	/
50.0030105	2410218	Collegamenti tutti dritti	5,0m	

AUDIO



SPINA DIN 5 POLI - SPINA STEREO 3,5mm



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0030107	2235071	/	1,5m	/

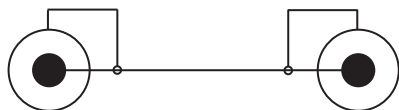
AUDIO



Nuova serie

a-LIFE

SPINA MONO 6,3mm - SPINA MONO 6,3mm

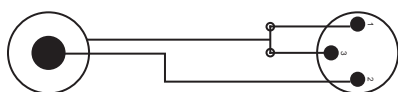


COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0031703	2069362	Diametro cavo 6mm	3m	Nero
50.0031706	2069379	Diametro cavo 6mm	6m	Nero



AUDIO

SPINA MONO 6,3mm - SPINA "CANNON" 3 POLI

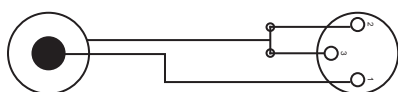


COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0031001	2023289	Diametro cavo 6mm	1,5m	Nero
50.0031003	2026228	Diametro cavo 6mm	3m	Nero
50.0031006	2026235	Diametro cavo 6mm	6m	Nero
50.0031010	2026242	Diametro cavo 6mm	10m	Nero
50.0031020	2026369	Diametro cavo 6mm	20m	Nero



AUDIO

SPINA MONO 6,3mm - PRESA "CANNON" 3 POLI

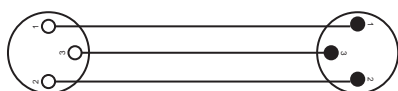


COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0031103	2026785	Diametro cavo 6mm	3m	Nero
50.0031106	2026822	Diametro cavo 6mm	6m	Nero
50.0031110	2027201	Diametro cavo 6mm	10m	Nero
50.0031120	2027218	Diametro cavo 6mm	20m	Nero



AUDIO

SPINA "CANNON" 3 POLI - PRESA "CANNON" 3 POLI



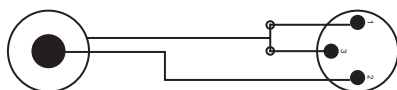
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0031501	2029793	Diametro cavo 6mm	1,5m	Nero
50.0031506	2023555	Diametro cavo 6mm	6m	Nero
50.0031510	2029854	Diametro cavo 6mm	10m	Nero
50.0031520	2029779	Diametro cavo 6mm	20m	Nero



AUDIO



SPINA "CANNON" 3 POLI - SPINA RCA



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0031601	2023692	Diametro cavo 6mm	1,5m	Nero
50.0031606	2029786	Diametro cavo 6mm	6m	Nero
50.0031610	2029809	Diametro cavo 6mm	10m	Nero



AUDIO

SPINA STEREO 3,5mm - SPINA STEREO 3,5mm

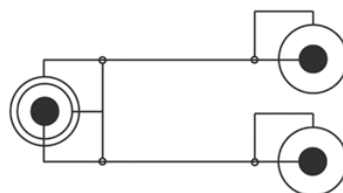


COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0031801	2069386	Diametro cavo 6mm	1,5m	Nero



AUDIO

SPINA STEREO 3,5mm - 2 SPINE RCA

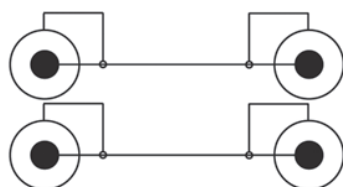


COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0031201	2023272	Diametro cavo 6x2mm	1,5m	Nero
50.0031203	2027898	Diametro cavo 6x2mm	3,0m	Nero
50.0031206	2028246	Diametro cavo 6x2mm	6,0m	Nero
50.0031210	2028253	Diametro cavo 6x2mm	10m	Nero



AUDIO

2 SPINE RCA - 2 SPINE RCA



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0031301	2023418	Diametro cavo 6x2mm	1,5m	Nero
50.0031303	2028260	Diametro cavo 6x2mm	3,0m	Nero
50.0031306	2028277	Diametro cavo 6x2mm	6,0m	Nero
50.0031310	2028284	Diametro cavo 6x2mm	10m	Nero
50.0031320	2028543	Diametro cavo 6x2mm	20m	Nero



AUDIO

ACCESSORI FIBRA OTTICA

COMMUTATORE A 3 VIE PER CAVI TOSLINK



COD.	EAN13 802570...	Note
38.1000510	2411147	1 Toslink optical IN - 3 Toslink optical OUT

CONVERTITORE COASSIALE DIGITALE - OTTICO



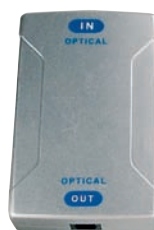
COD.	EAN13 802570...	Note
38.1000502	2411130	1 Presa RCA IN - 1 Presa Toslink optical OUT Alimentatore in dotazione

CONVERTITORE OTTICO - COASSIALE DIGITALE



COD.	EAN13 802570...	Note
38.1000503	2411154	1 Presa RCA OUT - 1 Presa Toslink optical IN Alimentatore in dotazione

AMPLIFICATORE SEGNALE OTTICO



Cavo segnale ingresso Max. 50m
Cavo segnale uscita Max. 20m

COD.	EAN13 802570...	Note
38.1000504	2411161	1 Presa Toslink optical IN - 1 Presa Toslink optical OUT Alimentatore in dotazione

ADATTATORE PRESA TOSLINK - 2 PRESE TOSLINK



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0030100	2411178	1 Presa Toslink - 2 Prese Toslink

ADATTATORE SPINA 3,5mm - PRESA TOSLINK



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0030110	2411185	1 Spina 3,5mm - 1 Presa Toslink

ADATTATORE SPINA 3,5mm - PRESA TOSLINK 90°



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0030111	2411192	1 Spina 3,5mm - 1 Presa Toslink 90°

ADATTATORE SPINA TOSLINK - PRESA 3,5mm



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0030120	2411208	1 Spina Toslink - 1 Presa 3,5mm

ADATTATORE SPINA TOSLINK - PRESA TOSLINK 90°



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0030130	2411215	1 Spina Toslink - 1 Presa Toslink 90°

ADATTATORE PRESA TOSLINK - PRESA TOSLINK



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0030140	2411222	2 Presa Toslink

CONVERTITORI DIGITALI FIBRA OTTICA

CONVERTITORE DA DIGITALE AD ANALOGICO

Specifiche Tecniche:

Ingressi: 1 x Digitale Coassiale (RCA); 1 x Digitale Ottico (TOSLINK)
 Uscite: 2x Analogico (RCA)
 Frequenza di campionamento supportate: 32, 44.1, 48 e 96KHz
 Risoluzione: 24bit
 Dimensioni: 5,1x2,6x4,1cm



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Note
38.0030200	2070641	Convertitore Digitale Fibra Ottica	Con alimentatore

CONVERTITORE DA ANALOGICO A DIGITALE

Specifiche Tecniche:

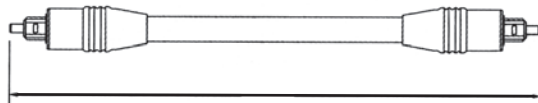
Ingressi: 2x Analogico (RCA)
 Uscite: 1 x Digitale Coassiale (RCA); 1 x Digitale Ottico (TOSLINK)
 Supporta uscita audio digitale non compressa LPCM
 Frequenza di campionamento uscita: 48KHz
 Risoluzione: 24bit
 Dimensioni: 5,1x2,6x4,1cm



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Note
38.0030210	2070689	Convertitore Digitale Fibra Ottica	Con alimentatore

CAVI FIBRA OTTICA

FIBRA OTTICA DIGITALE SPINA Toslink/SPINA Toslink



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.FO040	2335023	Ø cavo 5mm	1,5m	/
50.FO040B	2362999	Ø cavo 5mm	1,5m	In Blister
50.FO043	2411246	Ø cavo 5mm	3,0m	/
50.FO045	2411253	Ø cavo 5mm	5,0m	/
50.FO046	2411260	Ø cavo 5mm	10m	/

FIBRA OTTICA DIGITALE UNIVERSALE SPINA 3,5mm/Toslink - SPINA 3,5mm/Toslink



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.FO050	2411239	Spina intercambiabile	1,0m	Ø 5mm

SPINA STEREO 2,5mm - SPINA STEREO 2,5mm

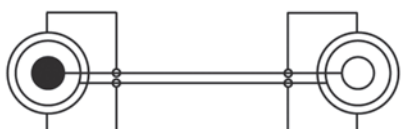
AUDIO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0030125	2410232	/	1,5m	/

SPINA STEREO 2,5mm - PRESA STEREO 2,5mm

AUDIO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0030126	2410249	/	2,0m	/

SPINA STEREO 2,5mm - SPINA STEREO 3,5mm

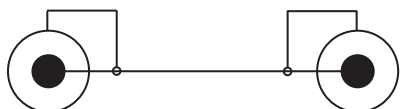
AUDIO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0030127	2410256	/	2,0m	/

SPINA MONO 3,5mm - SPINA MONO 3,5 mm

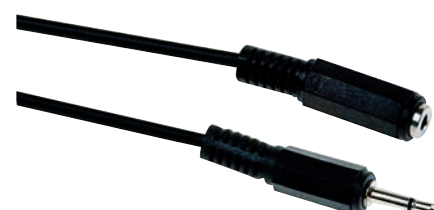
AUDIO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0030128	2235286	/	1,5m	/
50.0030128B	2358404	/	1,5m	In Blister

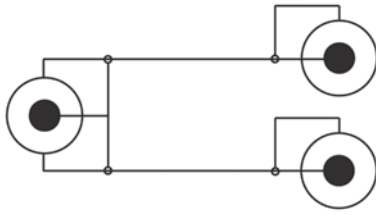
SPINA MONO 3,5mm - PRESA MONO 3,5 mm

AUDIO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0030129	2235293	/	1,5m	/
50.0030129B	2406105	/	1,5m	In Blister

SPINA MONO 3,5 mm - 2 SPINE RCA



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0030169	2235712	/	1,5m	/
50.0030169B	2358435	/	1,5m	In Blister



AUDIO

SPINA STEREO 3,5 mm - SPINA STEREO 3,5 mm



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0030133	2235330	/	1,5m	/
50.0030133B	2360056	/	1,5m	In Blister
50.00301335	2410263	/	5,0m	/

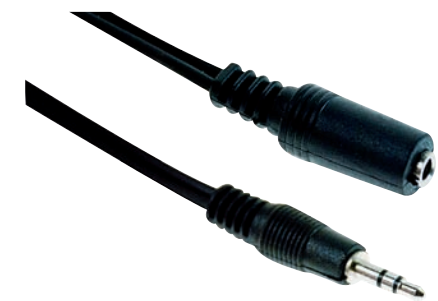


AUDIO

SPINA STEREO 3,5mm - PRESA STEREO 3,5 mm

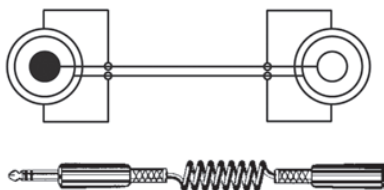


COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0030135	2235354	/	5,0m	/
50.0030135B	2358411	/	5,0m	In Blister



AUDIO

SPINA STEREO 3,5 mm - PRESA STEREO 3,5 mm

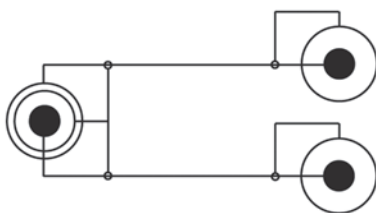


COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0040010	2145455	Cavo estensibile	5,0m	/
50.0040010B	2358442	Cavo estensibile	5,0m	In Blister

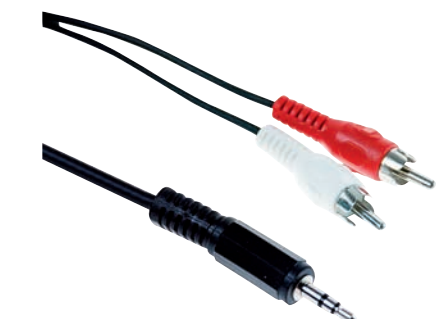


AUDIO

SPINA STEREO 3,5mm - 2 SPINE RCA



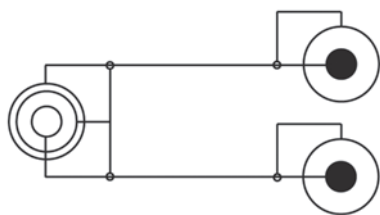
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0002320	2145356	/	1,5m	/
50.0002325	2410270	/	5,0m	/



AUDIO

PRESA STEREO 3,5mm - 2 SPINE RCA

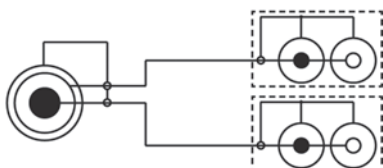
AUDIO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0002341	2410287	/	1,5m	/
50.0002341B	2015536	/	1,5m	In Blister

SPINA STEREO 3,5mm - 2 SPINE RCA PASSANTI

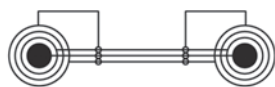
AUDIO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0002350	2410294	/	1,5m	/

SPINA JACK 4 POLI 3,5mm - SPINA JACK 4 POLI 3,5mm

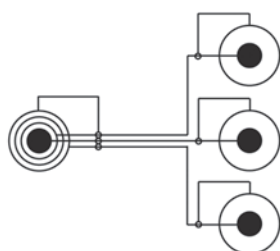
AUDIO/VIDEO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0030134	2426059	Contatti GOLD	1,0m	/

SPINA JACK 4 POLI - 3 SPINA RCA

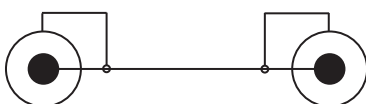
AUDIO/VIDEO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0002330	2326564	Per videocamere digitali	1,5m	/
50.0002330B	2358343	Per videocamere digitali	1,5m	In Blister

SPINA MONO 6,3mm - SPINA MONO 6,3mm

AUDIO/VIDEO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0030143	2235439	/	5,0m	/
50.0030143B	2406112	/	5,0m	In Blister

SPINA STEREO 6,3mm - PRESA STEREO 6,3mm

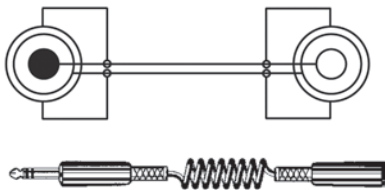
AUDIO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0030149	2235491	/	5,0m	/
50.0030149B	2406129	/	5,0m	In Blister

SPINA STEREO 6,3mm - PRESA STEREO 6,3mm

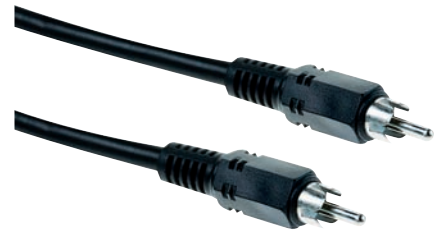
AUDIO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0040100	2145448	Cavo estensibile	5,0m	/

SPINA RCA - SPINA RCA

VIDEO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.00020902	2435167	Cavo tondo schermato RG59 - 75Ω	2,0m	/
50.00020902B	2422754	Cavo tondo schermato RG59 - 75Ω	2,0m	In Blister
50.00020905	2355915	Cavo tondo schermato RG59 - 75Ω	5,0m	/
50.00020906	2407010	Cavo tondo schermato RG59 - 75Ω	10m	/
50.00020907	2407027	Cavo tondo schermato RG59 - 75Ω	15m	/
50.00020908	2407034	Cavo tondo schermato RG59 - 75Ω	20m	/

SPINA RCA - PRESA RCA

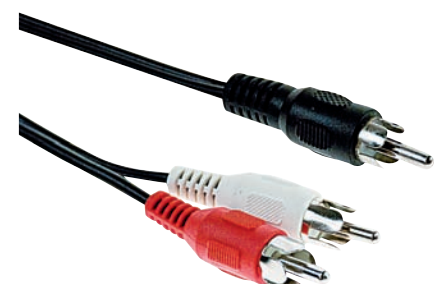
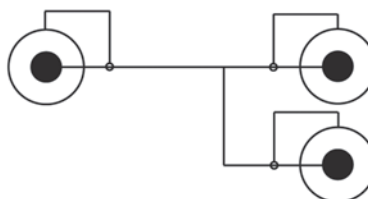
VIDEO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.00020915	2409922	Cavo tondo schermato RG59 - 75Ω	5,0m	/

2 SPINE RCA - SPINA RCA

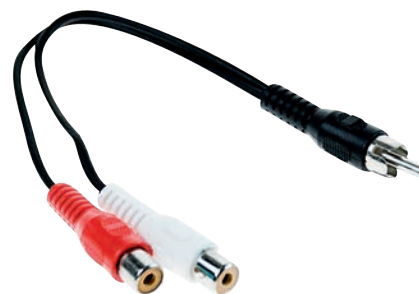
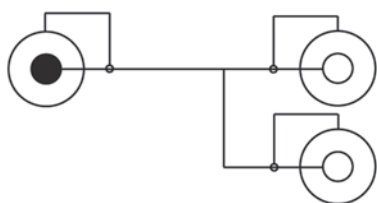
AUDIO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0030160	2235606	/	1,5m	/
50.0030160B	2358428	/	1,5m	In Blister

2 PRESE RCA - SPINA RCA

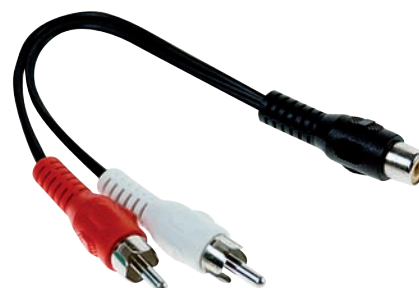
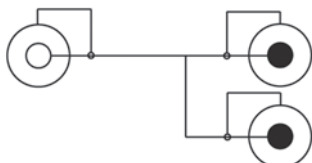
AUDIO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0030161	2235613	/	0,20m	/
50.0030161B	2360070	/	0,20m	In Blister
50.00301611	2409946	/	1,5m	/

2 SPINE RCA - PRESA RCA

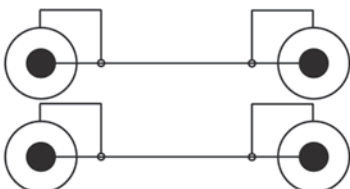
AUDIO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0030162	2235620	/	0,20m	/
50.0030162B	2360087	/	0,20m	In Blister
50.00301621	2409953	/	1,5m	/

2 SPINE RCA - 2 SPINE RCA

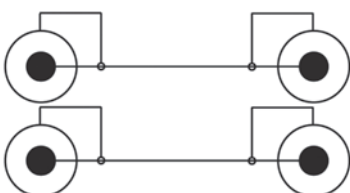
AUDIO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.000210E	2407041	Schermatura con treccia di rame 10x0.1	1,5m	/

2 SPINE RCA - 2 SPINE RCA

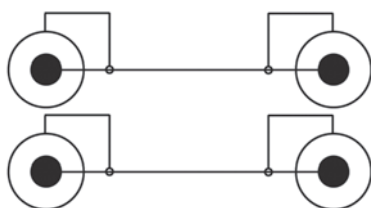
AUDIO



SCHERMATURA
Hi-Quality

COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0002100	2126089	Schermatura con treccia di rame 28x0.1	1,5m	/
50.0002100B	2358336	Schermatura con treccia di rame 28x0.1	1,5m	In Blister
50.0002102	2409960	Schermatura con treccia di rame 28x0.1	2,5m	/
50.0030163	2235637	Schermatura con treccia di rame 28x0.1	5,0m	/
50.0030163B	2360094	Schermatura con treccia di rame 28x0.1	5,0m	In Blister
50.0002106	2409977	Schermatura con treccia di rame 28x0.1	10m	/
50.0002107	2409984	Schermatura con treccia di rame 28x0.1	15m	/
50.0002108	2409991	Schermatura con treccia di rame 28x0.1	20m	/

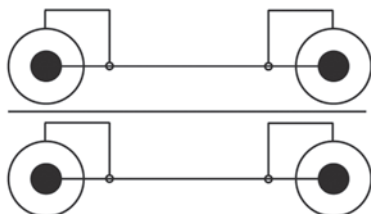
2 SPINE RCA - 2 SPINE RCA



AUDIO

COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lung. cavo	Note
50.00301685B	2006770	Schermatura a 32C con lamina d'alluminio Ø esterno 6,0mm Connettori dorati Cavo tipo OFC 75Ω	5,0m	Blu Gommoso

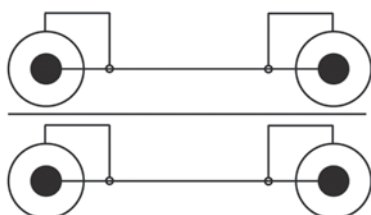
2 SPINE RCA - 2 SPINE RCA + MASSA



AUDIO

COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0030167	2405757	Cavo Massa utilizzabile come REM.	1,5m	Verde
50.00301675	2405764	Cavo Massa utilizzabile come REM.	5,0m	Verde

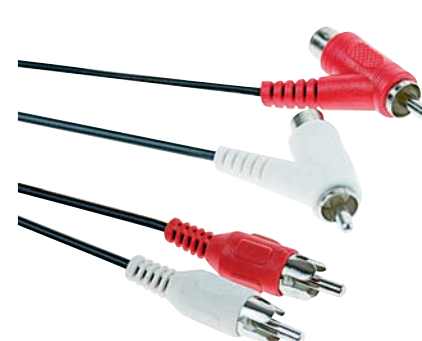
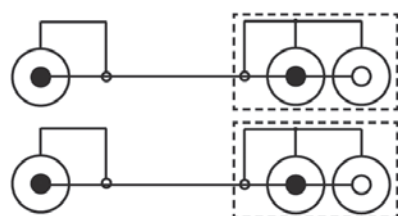
2 SPINE RCA - 2 SPINE RCA + MASSA



AUDIO

COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0030166	2405733	Cavo Massa utilizzabile come REM.	1,5m	Blu
50.00301665	2405740	Cavo Massa utilizzabile come REM.	5,0m	Blu
50.00301665B	2024743	Cavo Massa utilizzabile come REM.	5,0m	Blu - In Blister

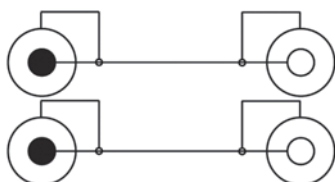
2 SPINE RCA - 2 SPINE RCA 90° PASSANTI



AUDIO

COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0002170	2410010	2 Prese RCA passanti	1,5m	/

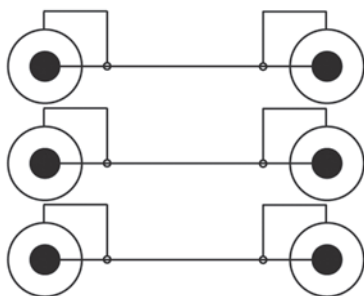
2 SPINE RCA - 2 PRESE RCA



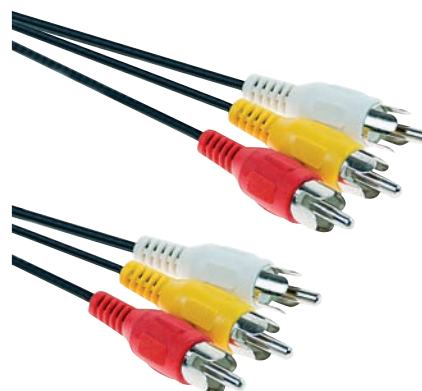
AUDIO

COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0002150	2145332	/	1,5m	/
50.0002150B	2360025	/	1,5m	In Blister
50.0030165	2235651	/	5,0m	/
50.0030165B	2360100	/	5,0m	In Blister
50.0002156	2410027	/	10m	/

3 SPINE RCA - 3 SPINE RCA

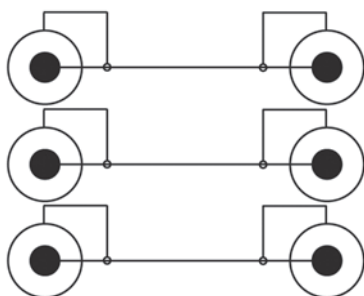


AUDIO/VIDEO



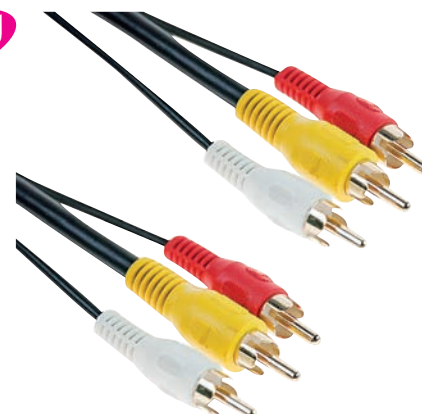
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0002120	2404149	/	1,5m	/
50.0002120B	2015376	/	1,5m	In Blister
50.0002123	2436232	/	3,0m	/
50.0002125	2410034	/	5,0m	/
50.0002126	2410041	/	10m	/

3 SPINE RCA - 3 SPINE RCA



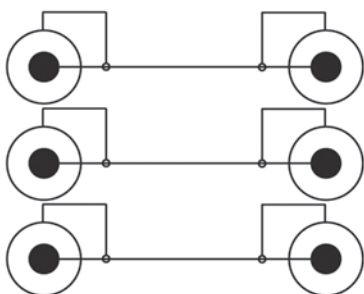
AUDIO/VIDEO

Hi-Quality



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0002130	2402244	Doppia schermatura sui cavi Audio Cavo Video RG59 (Ø 6mm)	1,5m	/
50.0002130B	2405702	Doppia schermatura sui cavi Audio Cavo Video RG59 (Ø 6mm)	1,5m	In Blister
50.0002135	2410051	Doppia schermatura sui cavi Audio Cavo Video RG59 (Ø 6mm)	5,0m	/
50.0002136	2410058	Doppia schermatura sui cavi Audio Cavo Video RG59 (Ø 6mm)	10m	/
50.0002137	2410065	Doppia schermatura sui cavi Audio Cavo Video RG59 (Ø 6mm)	15m	/
50.0002138	2410072	Doppia schermatura sui cavi Audio Cavo Video RG59 (Ø 6mm)	20m	/

3 SPINE RCA - 3 SPINE RCA (RGB)



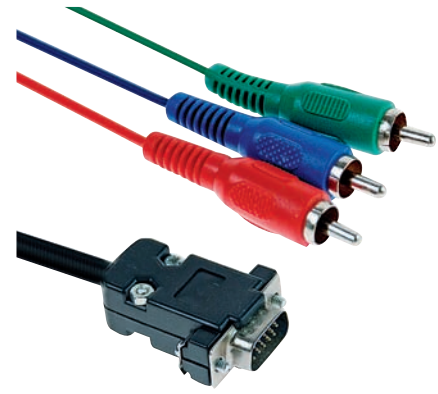
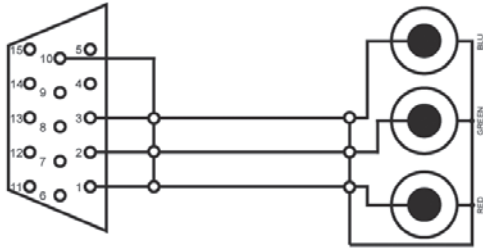
VIDEO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0002180	2410089	RGB	2,0m	/
50.0002180B	2015314	RGB	2,0m	In Blister
50.0002185	2410096	RGB	5,0m	/
50.0002186	2410102	RGB	10m	/

SPINA HD (VGA) - 3 SPINE RCA (RGB)

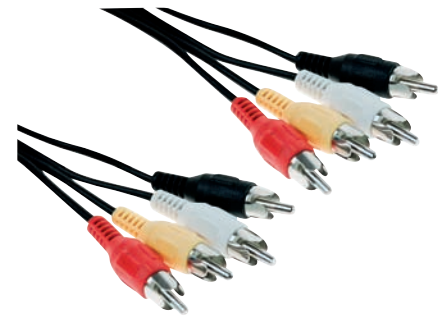
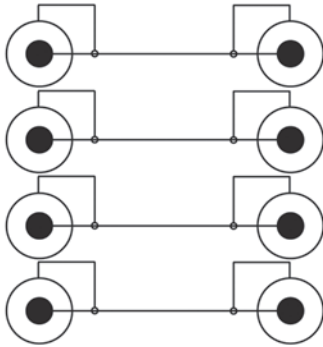
VIDEO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0002560	2408567	15 Poli	2,0m	/
50.0002560B	2422099	15 Poli	2,0m	In Blister
50.00025605	2024743	15 Poli	5,0m	/

4 SPINE RCA - 4 SPINE RCA

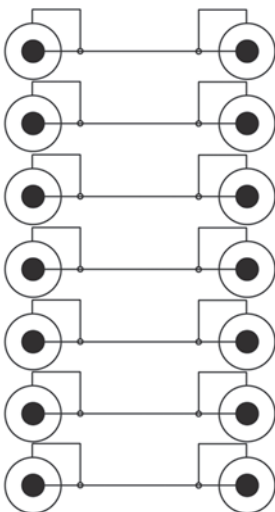
AUDIO



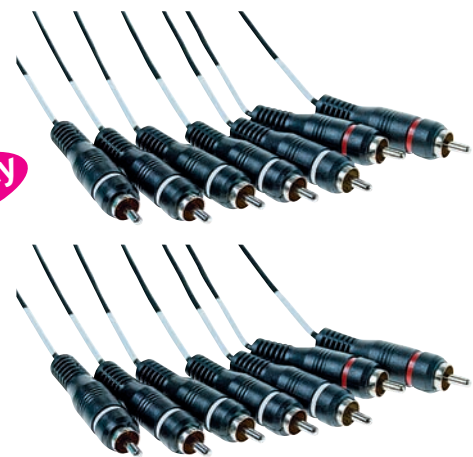
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0002140	2145097	/	1,5m	/
50.0002140B	2360018	/	5,0m	In Blister

7 SPINE RCA - 7 SPINE RCA

AUDIO



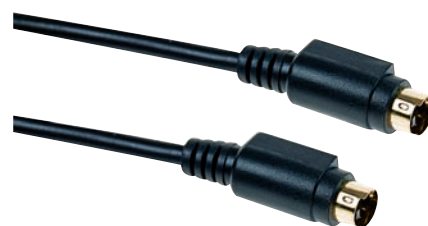
Hi-Quality



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0002210	2410133	Per impianti HOME CINEMA 6.1	2,0m	/
50.0002215	2410140	Per impianti HOME CINEMA 6.1	5,0m	/

CAVI S-VHS AUDIO/VIDEO

SPINA S-VHS 4 poli - SPINA S-VHS 4 poli



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.00025002	2403494	/	2,0m	Nero
50.00025005	2403555	/	5,0m	Nero

SPINA S-VHS 4 POLI - PRESE S-VHS



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0002480	2410195	/	2,0m	Nero
50.0002485	2410201	/	5,0m	Nero

SPINA S-VHS 4 POLI - SPINA RCA



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0030120	2391616	/	1,5m	Nero

PRESA S-VHS 4 POLI - SPINA RCA ELETTRONICO



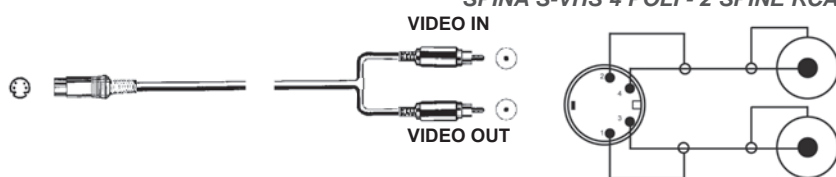
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0030118	2410157	Con PCB Elettronica per segnale PAL	0,13m	/

SPINA S-VHS 4 POLI - PRESA RCA ELETTRONICO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0030119	2410164	Con PCB Elettronica per segnale PAL	0,13m	/

SPINA S-VHS 4 POLI - 2 SPINE RCA



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0030117	2410171	/	2,0m	Nero
50.0030117B	2412717	/	2,0m	Nero - In Blister

CASSETTE E MINI DVD AUDIO/VIDEO

MICROCASSETTA AUDIO



COD.	EAN13 490203...	Descrizione	Confezione
66.0101062	0007027	Modello MC 60 Microcassetta audio Durata 60 minuti	1pz

CASSETTA VIDEO MINI DV



COD.	EAN13 490203...	Descrizione	Confezione
66.031060	0175917	Modello Mini DV 60ME standard Microcassetta audio Durata 60 minuti	5pz

CASSETTA VHS



COD.	EAN13 490203...	Descrizione	Confezione
66.040180	0145620	Modello VHS TV standard Durata 180 minuti	12pz
66.040240	0145637	Modello VHS TV standard Durata 240 minuti	12pz

MINI DVD SINGLE SIDED



COD.	EAN13 490203...	Descrizione	Confezione
82.DVD8R	0186562	DVD-R 8cm 1,4GB Jewel Case Scratchproof - UV Proof Durata 30 minuti	5pz

MINI DVD DOUBLE SIDED



COD.	EAN13 490203...	Descrizione	Confezione
82.DVD28R	0194741	DVD-R 8cm 2,8GB Jewel Case Scratchproof - UV Proof Durata 60 minuti	5pz
82.DVD28RW	0194727	DVD-R 8cm 2,8GB Jewel Case Scratchproof - Riscrivibile Durata 60 minuti	5pz

MINI DVD SINGLE SIDED UV PROOF

Materiale infrangibile
Resistente all'acqua, alla polvere e allo sporco
Chiusura a scatto per eliminare il rischio di aperture accidentali
Archiviazione sicura e dimensioni compatte



COD.	EAN13 490203...	Descrizione	Confezione
82.DVD8R10	0194895	DVD-R 8cm 1,4GB Jewel Case Scratchproof - UV Proof Durata 30 minuti	10pz
82.DVD8RW10	0194888	DVD-R 8cm 1,4GB Jewel Case Scratchproof - Riscrivibile Durata 30 minuti	10pz

Sez. RF

- Connettori BNC	pag. 73-74
- Adattatori BNC	pag. 74-76
- Cavi BNC	pag. 77
- Connettori "F"	pag. 78
- Adattatori "F"	pag. 79
- Connettori FME	pag. 80
- Adattatori FME	pag. 80
- Connettori MCX	pag. 81
- Connettori "N"	pag. 81-82
- Adattatori "N"	pag. 82
- Connettori SMA	pag. 83
- Adattatori SMA	pag. 84
- SMA Reverse	pag. 85
- Connettori TNC	pag. 86
- Adattatori TNC	pag. 86
- Connettori UHF	pag. 87
- Adattatori UHF	pag. 87
- Connettori Mini UHF	pag. 88

Sez. TV

- Cavi Coassiali	pag. 90-92, 99
- Connettori TV	pag. 93-94
- Adattatori TV	pag. 95-96
- Cavi TV	pag. 97-98
- Isolatori per cavo	pag. 99
- Modulatore Audio/Video	pag. 100
- Alimentatori per antenne TV	pag. 100
- Amplificatori per antenne TV	pag. 101-102
- Partitori da interno e da palo	pag. 102
- Antenne amplificate	pag. 103
- Antenna da esterno	pag. 104
- Telecomandi	pag. 105-109
- Proteggi telecomandi	pag. 109

Sez. RADIOCOMANDI

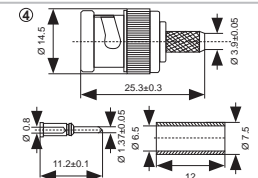
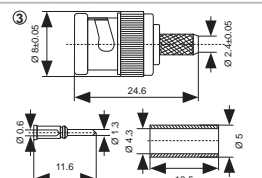
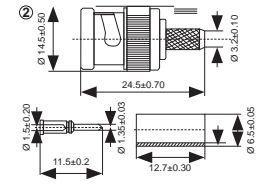
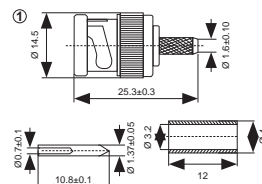
- Radiocomandi FAAC	pag. 105
- Radiocomandi per cancello	pag. 106-107
- HR Compact Check	pag. 107
- Quarzi	pag. 107
- Programmatori	pag. 110
- Ricambi radiocomandi	pag. 110

SPINA BNC VOLANTE A CRIMPARRE

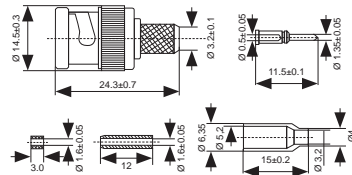


Descrizione
Corpo Ottone Nichelato - Isolante Resina Acetica

COD.	EAN13 802570...	Imp.	Cavo	Tipo	Fig.
38.2020087	2069003	75Ω	RG174	/	1
38.2020089	2145806	50Ω	RG58	UG1785U	2
38.2020090	2439356	75Ω	50.CV0401	/	3
38.2020092	2145813	75Ω	RG59	UG1789U	4

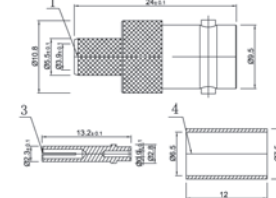


SPINA BNC VOLANTE A CRIMPARRE



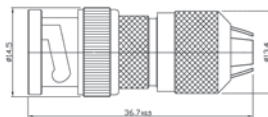
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo	Tipo
38.2020093	2241102	Corpo Ottone Nichelato Isolante Resina Acetica	75Ω	RG174	/

PRESA BNC VOLANTE A CRIMPARRE



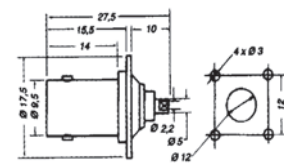
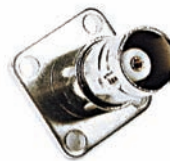
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo	Tipo
38.1020089	2145950	Corpo Ottone Nichelato Isolante Resina Acetica	50Ω	RG58	/
38.1020090	2145967	Corpo Ottone Nichelato Isolante Resina Acetica	75Ω	RG59	/

SPINA BNC TERMINALE A VITE



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo
38.2020099	2008262	Corpo Rame	/	RG58/59/mini 59
38.2020099Z	2009795	Corpo Zinco	/	RG58/59/mini 59

PRESA BNC DA PANNELLO



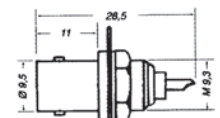
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo	Tipo
38.1020096	2145851	Corpo Ottone Nichelato	/	/	UG2094U

SPINA BNC TERMINALI A VITE



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo	Tipo
38.2020080	2071099	Con morsetti serrafilo	75Ω	/	/

PRESA BNC DA PANNELLO



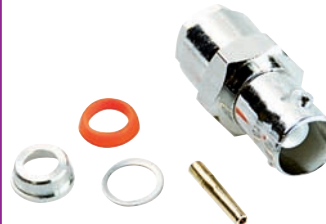
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo	Tipo
38.1021094	2124771	Corpo Ottone Nichelato	/	/	UG1094U

SPINA BNC VOLANTE



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo	Tipo
38.2020088	2117537	Corpo Ottone Nichelato	50Ω	RG58	UG88U
38.2020260	2145790	Corpo Ottone Nichelato	75Ω	RG59	G260U
38.2020094	2241119	Corpo Ottone Nichelato Isolante Resina Acetica	50Ω	RG8 RG213	/

PRESA BNC VOLANTE



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo	Tipo
38.1020091	2140627	Corpo Ottone Nichelato Isolante Resina Acetica	50Ω	RG58	UG89U
38.1020092	2241126	Corpo Ottone Nichelato Isolante Resina Acetica	75Ω	RG59/62	/

CONNETTORI BNC

SPINA BNC VOLANTE AD ASSEMBLAGGIO RAPIDO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo	Tipo
38.2020095	2241133	Corpo Ottone Nichelato Isolante Resina Acetica Con centrale a vite	50Ω	RG58 RG59	/

SPINA BNC 90° VOLANTE TERMINALE A VITE



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo	Tipo
38.2020098	2410447	Corpo Ottone Nichelato Copertura in plastica Con centrale a vite	/	RG58 RG59	/

SPINA BNC CON CARICO FITTIZIO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo	Tipo
38.2020100	2145929	Corpo Ottone Nichelato	50Ω	/	/
38.2020101	2145936	Corpo Ottone Nichelato Cappuccio Blu	75Ω	/	/

GUIDACAVO PER CONNETTORI BNC A CRIMPARE



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo	Tipo
38.2020096	2241140	Corpo in plastica Colore Nero	/	/	/

ADATTATORI BNC

SPINA - SPINA BNC VOLANTE



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Tipo
38.0020100	2145868	Corpo Ottone Nichelato	/	UG914UB

SPINA BNC - SPINA "F"



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo	Tipo
38.0020046	2410959	Corpo Ottone Nichelato	/	/	/

SPINA BNC - PRESA MINI UHF



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo	Tipo
38.0021276	2147138	Corpo Ottone Nichelato	/	/	/

SPINA BNC - SPINA SMA



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo	Tipo
38.0020262	2383659	Corpo Ottone Nichelato	/	/	/

SPINA BNC - SPINA TV 9,5mm



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo	Tipo
38.0021279	2410881	Corpo Ottone Nichelato	/	/	/

SPINA BNC - SPINA FME



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo	Tipo
38.0021021	2147466	Corpo Ottone Nichelato	/	/	/

SPINA - PRESA BNC AD ANGOLO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Tipo
38.0020101	2145905	Corpo Ottone Nichelato	/	UG306BU

ADATTATORE BNC A "T" VOLANTE



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Tipo
38.0020102	2145912	Corpo Ottone Nichelato 2 Prese - 1 Spina	/	UG306BU

SPINA BNC - PRESA "F"



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Tipo
38.0021051	2241218	Corpo Ottone Nichelato	/	/

SPINA BNC - PRESA SMA



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Tipo
38.0020264	2383697	Corpo Ottone Nichelato	/	UG306BU

SPINA BNC - PRESA TV 9,5 mm



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Tipo
38.0021277	2147084	Corpo Ottone Nichelato	/	/

SPINA BNC - PRESA UHF



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Tipo
38.0021255	2117544	Corpo Ottone Nichelato	/	/

SPINA BNC - PRESA RCA



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Tipo
38.0021050	2117155	Corpo Ottone Nichelato	/	/

SPINA BNC - 2 PRESE A BANANA



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Tipo
38.0020105	2410492	Corpo Ottone Nichelato Copertura in plastica Prese 4mm	/	/

PRESA BNC - SPINA "F"



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Tipo
38.0021001	2147312	Corpo Ottone Nichelato	/	/

PRESA BNC - SPINA RCA



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Tipo
38.0021070	2117933	Corpo Ottone Nichelato	/	/

ADATTATORI BNC

ADATTATORE PRESA - PRESA BNC DA PANNELLO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Tipo
38.0020096	2145899	Corpo Ottone Nichelato Isolante Resina Acetica	/	/

PRESA BNC - PRESA BNC VOLANTE



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Tipo
38.0020099	2145882	Corpo Ottone Nichelato	/	UG914U

ADATTATORE BNC A "T" VOLANTE



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo
38.0020103	2410478	Corpo Ottone Nichelato 3 prese	/	/

PRESA BNC - PRESA "F"



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo
38.0020047	2410966	Corpo Ottone Nichelato	/	/

PRESA BNC - PRESA SMA



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo
38.0020266	2383680	Corpo Ottone Nichelato	/	/



3G Phone 3G Tablet PC
Visione Live
Notifica eventi



PC Remoto

3GPP
NETWORK

INTERNET (WAN)

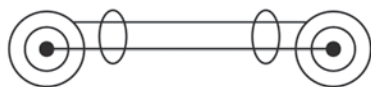


**DVR H.264
Pentaplex**

400m Color
600m B/W

1600m Color
2200m B/W

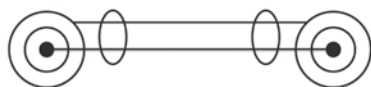
SPINA BNC - SPINA BNC



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0002420	2410331	Cavo RG58 - 50Ω	1,0m	Nero
50.0002421	2410348	Cavo RG58 - 50Ω	2,0m	Nero
50.0002425	2410355	Cavo RG58 - 50Ω	5,0m	Nero



SPINA BNC - SPINA BNC



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0002410	2410300	Cavo RG59 - 75Ω	1,0m	Nero
50.0002411	2410317	Cavo RG59 - 75Ω	2,0m	Nero
50.0002415	2410324	Cavo RG59 - 75Ω	5,0m	Nero



SPINA BNC - SPINA RCA



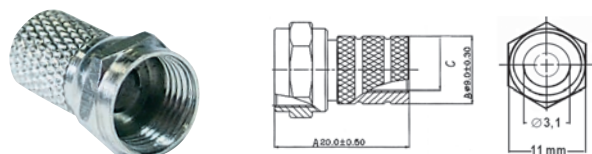
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza cavo	Note
50.0002401	2236023	Cavo RG59 - 75Ω	1,5m	Nero



**Video
Balun**

CONNETTORI "F"

SPINA "F" VOLANTE AD AVVITAMENTO



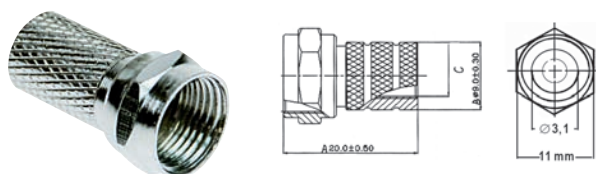
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Ø C mm	Cavo
38.2020042	2405795	Corpo in Zinco	4,0	/
38.202004249	2423737	Corpo in Zinco	4,95	/
38.202004252	2405801	Corpo in Zinco	5,2	/
38.202004260	2421641	Corpo in Zinco	6,0	/
38.202004265	2405818	Corpo in Zinco	6,5	/
38.202004270	2405825	Corpo in Zinco	7,0	/
38.202004273	2405832	Corpo in Zinco	7,3	RG56U
38.202004282	2405849	Corpo in Zinco	8,2	/

PRESA "F" DA PANNELLO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo
38.1020038	2146728	Corpo Ottone Nichelato	/	/

SPINA "F" VOLANTE AD AVVITAMENTO CON INNESTO SVASATO



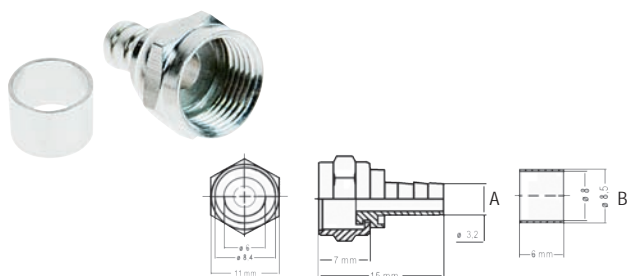
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Ø C mm	Cavo
38.2020038	2146681	Corpo in Rame	4,95	/
38.202003855	2146704	Corpo in Rame	5,5	/
38.202003863	2146711	Corpo in Rame	6,3	/
38.202003865	2423751	Corpo in Rame	6,5	/
38.202003870	2423768	Corpo in Rame	7,0	/

TERMINATORE "F" 75 Ω



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo
38.2020040	2146674	Corpo Ottone Nichelato	/	/

SPINA "F" VOLANTE A CRIMPARRE



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Ø A mm	Ø B mm	Cavo
38.2020035	2146698	Corpo Ottone Nichelato	75Ω	4,1	7,5	RG58
38.2020036	2146667	Corpo Ottone Nichelato	75Ω	5,1	8,5	RG59/62
38.2020030	2410898	Corpo Ottone Nichelato	75Ω	7,0	8,5	/

SPINA "F" VOLANTE INNESTO RAPIDO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Ø C mm	Cavo
38.202004460	2410997	Corpo Ottone Nichelato	6,0	/
38.202004470	2411000	Corpo Ottone Nichelato	7,0	/

CHIAVE A "T" PER SPINA F



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo
38.2020045	2070968	Chiave a "T" per facilitare l'avvitamento del connettore "F" al relativo cavo.	/	/

SPINA "F" VOLANTE WATERPROOF



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Ø C mm	Cavo
38.202004360	2405856	Corpo Ottone Nichelato	6,0	/
38.202004370	2405863	Corpo Ottone Nichelato	7,0	/

SPINA "F" - SPINA "F"



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo
38.0020048	2410973	Corpo Ottone Nichelato	/	/

SPINA "F" - PRESA "F" INNESTO RAPIDO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo
38.0020053	2434870	Corpo Ottone Nichelato	/	/

SPINA "F" - PRESA "F" 90°



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo
38.0020049	2410980	Corpo Ottone Nichelato	/	/

PRESA "F" - SPINA "F" 90° INNESTO RAPIDO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo
38.0020050	2411017	Corpo Ottone Nichelato	/	/

SPINA "F" INNESTO RAPIDO - 2 PRESE "F" A "T"



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo
38.0020051	2411055	Corpo Ottone Nichelato	/	/

PRESA "F" - SPINA RCA



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo
38.0020045	2410942	Corpo Ottone Nichelato	/	/

PRESA "F" - PRESA "F"



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo
38.0020041	2247500	Corpo Ottone Nichelato	/	/

3 PRESE "F" a T



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo
38.0020040	2241171	Corpo Ottone Nichelato	/	/
38.0020040B	2360148	Corpo Ottone Nichelato In Blister	/	/

PRESA "F" - PRESA RCA



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo
38.0021003	2147091	Corpo Ottone Nichelato	/	/

CONNETTORI FME

SPINA FME VOLANTE A CRIMPARRE



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo
38.2021100	2410713	Corpo Ottone Nichelato	/	RG58

PRESA FME VOLANTE A CRIMPARRE



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo
38.1021100	221188	Corpo Ottone Nichelato Isolante Resina Acetica	5Ω	RG58

SPINA FME VOLANTE A CRIMPARRE



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo
38.2021101	2410720	Corpo Ottone Nichelato	/	RG174

PRESA FME VOLANTE A CRIMPARRE



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo
38.1021101	2410706	Corpo Ottone Nichelato	/	RG174

ADATTATORI FME

SPINA FME - SPINA FME



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo
38.0021029	2299394	Corpo Ottone Nichelato	/	/

**LAMPADRE D'EMERGENZA
LED**

**La luce che ti serve...
...sempre a portata di mano!!!**

SPINA MCX A CRIMPARE GOLD



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo
38.2022101	2443568	Corpo Ottone Nichelato Gamma di frequenza: 0-6GHz Tens. max: AC335V/AC 1000V (x1min)	50Ω	RG174

PRESA MCX A CRIMPARE GOLD



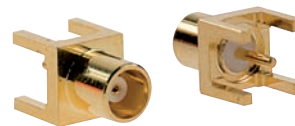
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo
38.1022101	2443605	Corpo Ottone Nichelato Gamma di frequenza: 0-6GHz Tens. max: AC335V/AC 1000V (x1min)	50Ω	RG174

SPINA MCX A CRIMPARE GOLD



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo
38.2022102	2443575	Corpo Ottone Nichelato Gamma di frequenza: 0-6GHz Tens. max: AC335V/AC 1000V (x1min)	50Ω	RG178

PRESA MCX PER CIRCUITO STAMPATO GOLD



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo
38.1022102	2443605	Corpo Ottone Nichelato Gamma di frequenza: 0-6GHz Tens. max: AC335V/AC 1000V (x1min)	50Ω	/

SPINA MCX 90° A CRIMPARE GOLD



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo
38.2022103	2443582	Corpo Ottone Nichelato Gamma di frequenza: 0-6GHz Tens. max: AC335V/AC 1000V (x1min)	50Ω	RG174

SPINA MCX 90° A CRIMPARE GOLD



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo
38.2022104	2443599	Corpo Ottone Nichelato Gamma di frequenza: 0-6GHz Tens. max: AC335V/AC 1000V (x1min)	50Ω	RG178

CONNETTORI "N"

SPINA SERIE "N" VOLANTE



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Ø mm	Cavo	Tipo
38.2020025	2146285	/	5,2	RG58	UG536AU
38.2020024	2146292	/	6,2	RG59	UG630AU
38.2020021	2124764	/	11	RG213	UG21BU

PRESA SERIE "N" VOLANTE



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo
38.1020025	2241164	Corpo Ottone Nichelato Isolante Resina Acetalica	50Ω	RG8 RG213

SPINA SERIE "N" VOLANTE A CRIMPARE



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Ø mm	Cavo	Tipo
38.2020026	2410584	/	5,2	RG58	UG536/U
38.2020022	2410577	/	11	RG213	UG21B/U

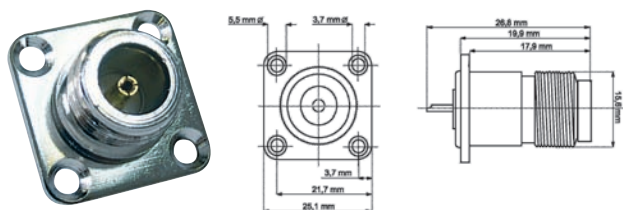
PRESA "N" DA PANNELLO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo
38.1020024	2146315	Corpo Ottone Nichelato Isolante Resina Acetalica	50Ω	/

CONNETTORI "N"

PRESA "N" DA PANNELLO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo
38.1020022	2410614	Corpo Ottone Nichelato 4 fori di fissaggio	/	/

ADATTATORI "N"

SPINA "N" - SPINA "N"



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo
38.0020027	2410553	Corpo Ottone Nichelato	/	/

SPINA "N" - PRESA BNC



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo
38.0021005	2147190	Corpo Ottone Nichelato	/	/

SPINA "N" - PRESA UHF



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo
38.0021004	2147183	Corpo Ottone Nichelato	/	/

SPINA "N" - PRESA "N" 90°



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo
38.0020028	2410560	Corpo Ottone Nichelato	/	/

PRESA "N" - PRESA "N" VOLANTE



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo
38.0020025	2146322	Corpo Ottone Nichelato	/	/

PRESA "N" - PRESA BNC



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo
38.0020031	2410621	Corpo Ottone Nichelato	/	/

PRESA "N" - PRESA "F"



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo
38.0020039	2410690	Corpo Ottone Nichelato	/	/

SPINA SMA VOLANTE A CRIMPARE



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo
38.2020263	2402428	/	/	RG58

PRESA SMA VOLANTE A CRIMPARE



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo
38.1020265	2442110	/	/	RG58

SPINA SMA VOLANTE A CRIMPARE



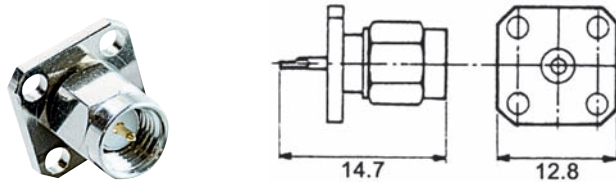
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo
38.2020261	2170198	/	/	RG174

PRESA SMA VOLANTE A CRIMPARE



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo
38.1020264	2402435	/	/	RG174

SPINA SMA DA PANNELLO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo
38.2020264	2037996	/	/	/

PRESA SMA DA PANNELLO FISSAGGIO A DADO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo
38.1020261	2145844	/	/	/

SPINA SMA VOLANTE A CRIMPARE A 90°



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo
38.2020262	2383598	/	/	RG174

ADATTATORI SMA

SPINA SMA - PRESA BNC



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo
38.0020263	2383673	Corpo Ottone Nichelato	/	/

SPINA SMA - SPINA FME



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo
38.0021104	2410775	Corpo Ottone Nichelato	/	/

SPINA SMA - SPINA SMA



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo
38.0020261	2383635	Corpo Ottone Nichelato	/	/

PRESA SMA - PRESA SMA



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo
38.0020265	2383666	Corpo Ottone Nichelato	/	/

PRESA SMA - SPINA FME



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo
38.0021103	2410768	Corpo Ottone Nichelato	/	/

Telecamere Wireless



**Per vedere
ciò che i tuoi occhi
non vedono!**

SPINA SMA REVERSE VOLANTE A CRIMPARE GOLD



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo
38.2020270	2425380	/	/	RG58

PRESA SMA REVERSE VOLANTE A CRIMPARE GOLD



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo
38.1020270	2425403	/	/	RG58

SPINA SMA REVERSE VOLANTE A CRIMPARE GOLD



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo
38.2020271	2430988	/	/	RG174

PRESA SMA REVERSE VOLANTE A CRIMPARE GOLD



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo
38.1020271	2430995	/	/	RG174

PROLUNGA CAVO
SPINA SMA REVERSE - PRESA SMA REVERSE GOLD



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lung. cavo	Cavo
50.0010103	2425434	Contatti Gold	3m	RG58
50.0010105	2425410	Contatti Gold	5m	RG58
50.0010110	2425427	Contatti Gold	10m	RG58

BASE MAGNETICA CON CAVO PER ANTENNA WIRELESS
GOLD



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lung. cavo	Cavo
50.0010505	2425373	Connettore SMA Reverse	5m	/

ANTENNA PER APPLICAZIONI WIRELESS GOLD

Adatto per sistemi WLAN



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Guadagno
60.WL005	2426721	Range di frequenza: 2400-2500Mhz VSWR: 50 Ohm Polarizzazione: Verticale Lunghezza: 19,5cm (compreso connettore)	5dB

ANTENNA PER APPLICAZIONI WIRELESS GOLD

Adatto per sistemi WLAN



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Guadagno
60.WL009	2426639	Range di frequenza: 2400-2500Mhz VSWR: 50 Ohm Polarizzazione: Verticale Lunghezza: 38,5cm (compreso connettore)	9dB

CONNETTORI TNC

SPINA TNC VOLANTE A SALDARE



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo
38.2020003	2146971	Corpo Ottone Nichelato Isolante Resina acetaltica	75Ω	RG59/62

PRESA TNC VOLANTE A SALDARE



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo
38.1020005	2402541	/	/	RG58

SPINA TNC VOLANTE A CRIMPARRE



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo
38.2020002	2146988	Corpo Ottone Nichelato Isolante Resina acetaltica	50Ω	RG58
38.2020004	2146995	Corpo Ottone Nichelato Isolante Resina acetaltica	75Ω	RG59/62

SPINA TNC VOLANTE



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo
38.2020001	2146964	Corpo Ottone Nichelato Isolante Resina acetaltica	50Ω	RG58

ADATTATORI TNC

SPINA TNC - SPINA FME



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo
38.0021022	2147473	Corpo Ottone Nichelato	/	/

SPINA TNC - PRESA MINI UHF



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo
38.0021011	2147336	Corpo Ottone Nichelato	/	/

PRESA TNC - PRESA TNC



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo
38.0021010	2147305	Corpo Ottone Nichelato	/	/

PRESA TNC - PRESA "F"



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo
38.0021002	2147350	Corpo Ottone Nichelato	/	/

SPINA VOLANTE UHF



Utilizzabile con riduttori:
Cod. 38.2021175
Cod. 38.2021176

COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Tipo	Cavo
38.2020259	2117612	Corpo Ottone Nichelato	PL259	RG58/213

RIDUTTORE PER PL 259



Utilizzabile con spina:
Cod. 38.2020259

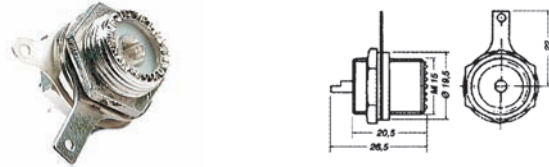
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Tipo	Cavo
38.2021175	2117988	Corpo Ottone Nichelato	UG175U	RG58
38.2021176	2118015	Corpo Ottone Nichelato	UG176U	RG59

SPINA VOLANTE UHF



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Ømm	Tipo	Cavo
38.2020177	2146377	Corpo Ottone Nichelato Non necessita di riduttore	5,5	PL259	RG58
38.2020176	2410508	Corpo Ottone Nichelato Non necessita di riduttore	6	PL259	RG59

PRESA UHF DA PANNELLO



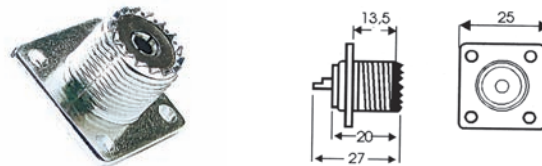
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Tipo	Cavo
38.1020240	2146612	Corpo Ottone Nichelato	UG266U	/

SPINA VOLANTE UHF A CRIMPARRE



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Tipo	Cavo
38.2020178	2146391	Corpo Ottone Nichelato	PL259	RG58

PRESA UHF DA PANNELLO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Tipo	Cavo
38.1020239	2117759	Corpo Ottone Nichelato	S0239	/

ADATTATORI UHF

SPINA UHF - PRESA UHF A 90°



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Tipo	Cavo
38.0021260	2146636	Corpo Ottone Nichelato	UG646U	/

SPINA UHF - PRESA BNC



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Tipo	Cavo
38.0021273	2117551	Corpo Ottone Nichelato	/	/

PRESA UHF - PRESA UHF VOLANTE



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Tipo	Cavo
38.0021258	2117681	Corpo Ottone Nichelato	PL258	/

SPINA MINI UHF VOLANTE A CRIMPARE



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo
38.2020257	2146346	Corpo Ottone Nichelato Isolante Resina Acetalica	50Ω	RG58

PRESA MINI UHF - PRESA MINI UHF

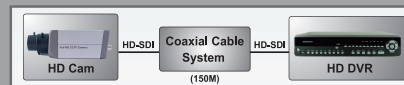


COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Imp.	Cavo
38.0021031	2410546	Corpo Ottone Nichelato Contatti dorati	/	/

Nuovo sistema ad Alta Definizione HD-SDI 3MP Full HD CCTV Camera



- **Specifiche**
- Risoluzione camera: Full HD 30FPS 1080p
- ½ 8" 3 Megapixel Sony Progressive Color sensor
- Distanza di trasmissione fino a 150m
- Riduzione rumore per il miglioramento dell'immagine in condizioni di bassa luminosità
- Funzioni di: Auto White Balance, Auto Gain Control, Backlight Compensation
- Distanza LED IR fino 30m
- Weather Resistant standard IP66



• **Full HD**

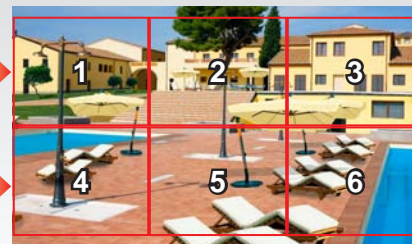
Il nuovo sistema HD-SDI proposto dalla LIFE permette di registrare video nel formato Full HD (alta definizione). L'alta definizione Full HD è uno standard in 16:9 a 1920x1080p, corrispondenti a 2.073.600 pixel su tutto lo schermo. La differenza di risoluzione video rispetto allo standard VGA (formato adottato dalla maggior parte dei DVR attualmente in commercio) è netta, si passa dai 640x480 VGA ai 1920x1080p in full HD. In pratica, con il formato Full HD, si riesce a coprire un'area di oltre sei volte maggiore rispetto al sistema VGA, riducendo in maniera significativa il numero di telecamere installate a parità di aree monitorate. Il sistema HD-SDI è particolarmente adatto per monitorare grandi spazi quali stazioni di aeroporti, centri commerciali, parcheggi, ecc., con la possibilità di evidenziare particolari prima impossibili come targhe di automobili e volti di persone in lontananza.



640x480 (VGA) 720x480 (D1) 1280x720 (720p) 1920x1080 (1080p)



640x480 (VGA)



1920x1080 (1080p)

H.264 HD Real - Time DVR



TABELLA IDENTIFICAZIONE ADATTATORI RF

Codice	Pagina	Da Spina	Da Presa	A Spina	A Presa	Note
38.0020100	74	BNC		BNC		
38.0020046	74	BNC		F		
38.0021276	74	BNC		MINI UHF		
38.0020262	74	BNC		SMA		
38.0021279	74	BNC		TV 9,5		
38.0021021	74	BNC		FME		
38.0020101	75	BNC			BNC	
38.0020102	75	BNC			BNC x 2	
38.0021051	75	BNC			F	
38.0020264	75	BNC			SMA	
38.0021277	75	BNC			TV 9,5	
38.0021255	75	BNC			UHF	
38.0021050	75	BNC			RCA	
38.0020048	79	F		F		
38.0020053	79	F		F		Innesto Rapido
38.0020049	79	F		F 90°		
38.0020050	79	F			F 90°	Innesto rapido
38.0020051	79	F			F x 2	Innesto rapido
38.0021029	80	FME			FME	
38.0020027	82	N		N		
38.0021005	82	N			BNC	
38.0021004	82	N			UHF	
38.0020028	82	N			N 90°	
38.0021104	84	SMA		FME		
38.0020261	84	SMA		SMA		
38.0020263	84	SMA			BNC	
38.0021022	86	TNC		FME		
38.0021011	86	TNC			UHF MINI	
38.0021260	87	UHF			UHF 90°	
38.0021273	87	UHF			BNC	
38.0020043	95	TV 9,5		F		
38.0022006	95	TV 9,5		TV 9,5		
38.0022001	95	TV 9,5			BNC	
38.0022007	95	TV 9,5			TV 9,5	
38.0022017	95	TV 9,5 90°			TV 9,5 90°	
38.0021008	95	TV 9,5			F	
38.0020105	75		BANANA x 2	BNC		
38.0021001	75		BNC	F		
38.0021070	75		BNC	RCA		
38.0020096	76		BNC		BNC	Da pannello
38.0020099	76		BNC		BNC	
38.0020103	76		BNC		BNC x 2	
38.0020047	76		BNC		F	
38.0020266	76		BNC		SMA	
38.0020045	79		F	RCA		
38.0020041	79		F		F	
38.0020040	79		F		F x 2	
38.0020040B	79		F		F x 2	Blister
38.0021003	79		F		RCA	Metallico
38.0020025	82		N		N	
38.0020031	82		N		BNC	
38.0020039	82		N		F	
38.0021103	84		SMA	FME		
38.0020265	84		SMA		SMA	
38.0021010	86		TNC		TNC	
38.0021002	86		TNC		F	
38.0021258	87		UHF		UHF	
38.0021009	95		TV 9,5	F		
38.0010000	95		TV 9,5	Jack Mono 3,5		
38.0010000B	95		TV 9,5	Jack Mono 3,5		Blister
38.0010001	95		TV 9,5	Jack Mono 3,5		
38.0021000	95		TV 9,5	RCA		
38.0022008	96		TV 9,5		TV 9,5	
38.0020042	96		TV 9,5		F	
38.0022055	96		TV 9,5		RCA	
38.0021031	88		UHF MINI		UHF MINI	

CAVI COASSIALI

CAVO COASSIALE RG174A/U

- RG 174 A/U
- Impedenza Ohm 50+/-2
- Capacità pF/m 101+/-2
- Velocità di propagazione % 66
- Matassa da 100mt



Conduttore interno FeCu
7X0.16mm-----

Dielettrico PE 1.500mm-----

Made in P.R.C.



Schermo
Treccia CuSn-----
Copertura treccia 88%-----
Diametro 1.90mm-----

Guaina PVC II-----
Diametro 2.80mm-----



COD.	EAN13
50.C0174	802570... 2340805

CAVO COASSIALE RG58 IN RAME

- RG 58 C/U
- Impedenza Ohm 50+/-2
- Capacità pF/m 100+/-2
- Velocità di propagazione 66%
- Matassa da 100mt



Con. interno CuSn
19x0.18mm-----

Dielettrico PE 2.95 mm-----

Made in P.R.C.



Schermo
Treccia CuSn-----
Copertura treccia 94%-----
Diametro 3.45mm-----

Guaina PVC II-----
Diametro 5mm-----



COD.	EAN13
50.C0058	802570... 2068365

CAVO COASSIALE RG58 IN CCS

- Impedenza Ohm 50+/-2
- Matassa da 100mt



Con. interno FeSn
19x0.18mm-----

Dielettrico PE 2.95 mm-----

Made in P.R.C.



Schermo
Treccia FeSn 96x0.12mm-----
Copertura treccia 94%-----
Diametro 3.45mm-----

Guaina PVC II-----
Diametro 5mm-----



COD.	EAN13
50.C0058S	802570... 2070825

LEGENDA SIMBOLI

SIMBOLO	RIFERIMENTO DEL CAVO ALLE NORME	SIMBOLO	RIFERIMENTO DEL CAVO ALLE NORME
PEG	Polietilene Espanso Gas	Sn	Stagno
PE	Polietilene	CuSn	Rame stagnato
AL2	Alluminio - Poliestere	FeCu	Acciaio Ramato
AL3	Alluminio - Poliestere - Alluminio	FeSn	Acciaio stagnato
AL	Alluminio	PVC	Cloruro di Polivinile
Cu	Rame		

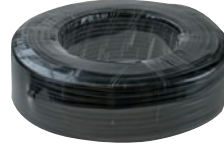
CAVO COASSIALE RG59 IN RAME

- RG 59 B/U
- Impedenza Ohm 75+/-3
- Capacità pF/m 66+/-2
- Velocità di propagazione % 66
- Matassa da 100mt

COD.	EAN13
50.C0059	802570...
	2068372



Made in P.R.C.



- Connettore interno Cu 0.58mm-----
- Dielettrico PE 3.70mm-----
- Schermo
- Treccia CuSn-----
- Copertura treccia 94%-----
- Diametro 4.30mm-----

- Guaina PVC II-----
- Diametro 6.20mm-----



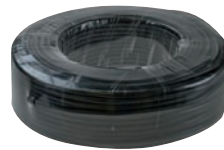
CAVO COASSIALE RG59 IN CCS

- Impedenza Ohm 75+/-3
- Matassa da 100mt

COD.	EAN13
50.C0059S	802570...
	2070863



Made in P.R.C.



- Connettore interno FeCu 0.58mm----
- Dielettrico PE 3.70mm-----
- Schermo
- Treccia FeCu 96x0.12mm-----
- Copertura treccia 94%-----
- Diametro 4.30mm-----

- Guaina PVC II-----
- Diametro 6.15mm-----



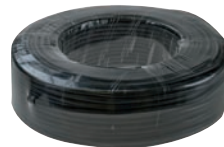
CAVO COASSIALE MINI RG59 IN RAME

- Mini RG 59
- Impedenza Ohm 75
- Attenuazione dB su 100m
- 5 MHz 2,9
- 50 MHz 9,8
- 100 MHz 47,5
- Matassa da 100mt

COD.	EAN13
50.C0059M	802570...
	2071037



Made in P.R.C.



- Connettore interno Cu 0.45mm-----
- Dielettrico PE 2.05mm-----
- Schermo Treccia Cu-----

- Guaina PVC-----
- Diametro 3.75mm-----



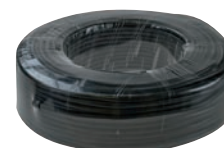
CAVO COASSIALE RG213

- RG 213 A/U
- Impedenza Ohm 50+/-2
- Capacità pF/m 98+/-2
- Velocità di propagazione 66%
- Attenuazione (a 20°C):
- a MHz 50 dB/100m 4,8
- a MHz 230 dB/100m 10,2
- a MHz 470 dB/100m 15,3
- a MHz 860 dB/100m 22,3
- a MHz 1000 dB/100m 24,5
- Matassa da 100mt
- Modello n. 9
- Conformità norme: MIL-C-17
- CEI 46-1

COD.	EAN13
50.C0213A	802570...
	2443520

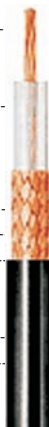


Made in Italy



- Connettore interno Cu 7 X 0.75mm--
- Dielettrico PE 7.2mm-----
- Schermo
- Treccia Cu-----
- Copertura treccia 97%-----
- Diametro 8mm-----

- Guaina PVC II-----
- Diametro 10.30mm-----



CAVO COASSIALE PER VIDEOCAMERE

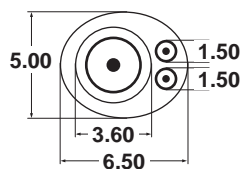
- Mini RG59
- Impedenza Ohm 75

Attenuazione dB su 100m
 5 MHz 2,9dB
 50 MHz 9,8dB
 100 MHz 47,5dB

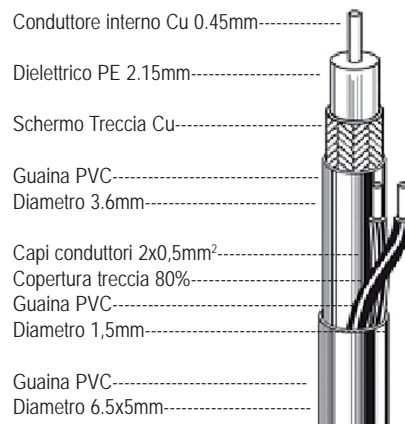
- Matassa da 100mt



COD.	EAN13
50.CV0400	802570... 2442714



Made in Italy



CAVO COASSIALE PER VIDEOCAMERE

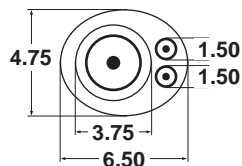
- Mini RG59
- Impedenza Ohm 75

Attenuazione dB su 100m
 5 MHz 2,9
 50 MHz 9,8
 100 MHz 47,5

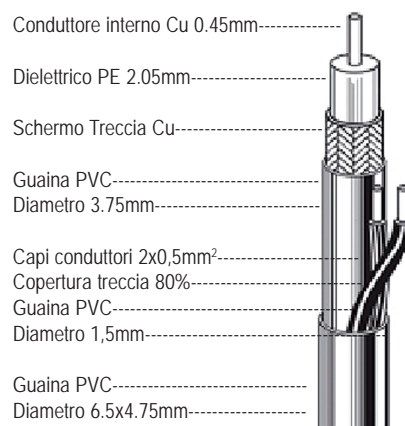
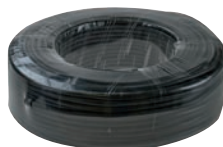
- Matassa da 100mt



COD.	EAN13
50.CV0401	802570... 2004318



Made in P.R.C.



CAVO COASSIALE PER VIDEOCAMERE

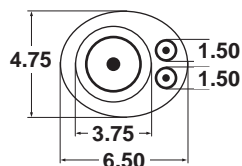
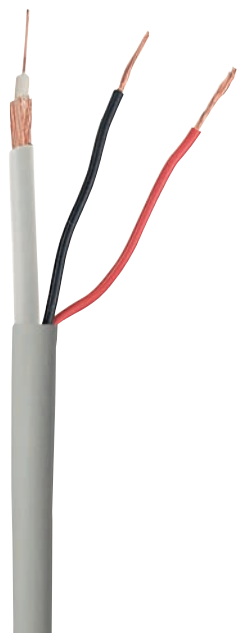
- Mini RG59
- Impedenza Ohm 75

Attenuazione dB su 100m
 5 MHz 2,9
 50 MHz 9,8
 100 MHz 47,5

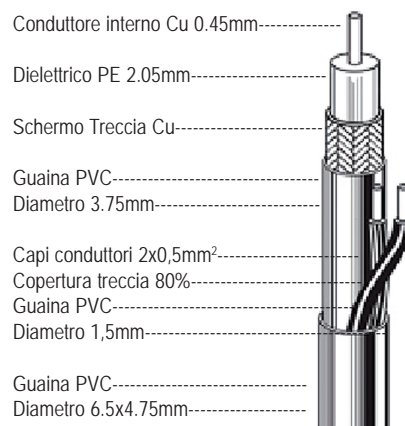
- Matassa da 100mt



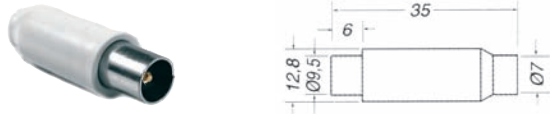
COD.	EAN13
50.CV0401W	802570... 2044246



Made in P.R.C.

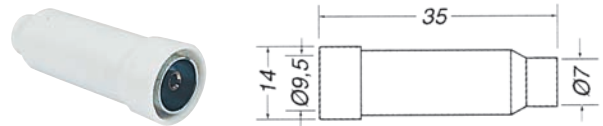


SPINA COASSIALE VOLANTE 75Ω



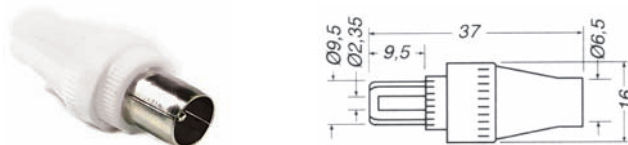
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Ømm	Note
38.2015010	2123590	Colore: Bianca	9,5	/
38.2015010B	2360162	Colore: Bianca	9,5	In Blister

PRESA COASSIALE VOLANTE 75 Ω



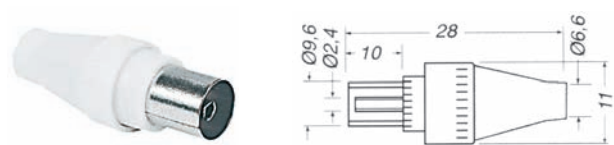
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Ømm	Note
38.1015010	2151401	Colore: Bianca	9,5	/

SPINA COASSIALE VOLANTE 75Ω



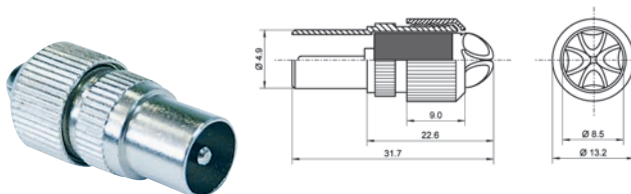
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Ømm	Note
38.2015020	2151579	Completamente schermata Colore: Bianca/Avorio	9,5	/

PRESA COASSIALE VOLANTE 75Ω



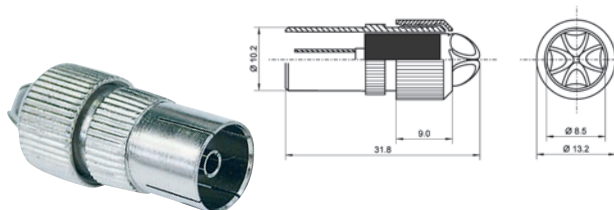
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Ømm	Note
38.1015019	2151586	Completamente schermata Colore: Bianca/Avorio	9,5	/

SPINA COASSIALE VOLANTE 75Ω



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Ømm	Note
38.2015020S	2410843	Corpo metallico	9,5	/

PRESA COASSIALE VOLANTE 75Ω



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Ømm	Note
38.1015019S	2410850	Corpo metallico	9,5	/

SPINA COASSIALE VOLANTE 75Ω AD ANGOLO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Ømm	Note
38.2015025	2151654	Colore: Bianca	9,5	/
38.2016025	2151661	Colore: Bianca	13	

PRESA COASSIALE VOLANTE 75Ω AD ANGOLO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Ømm	Note
38.1015024	2358992	Colore: Bianca	9,5	/

SPINA COASSIALE 75 Ω DA PANNELLO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Ømm	Note
38.2016003	2182924	Connessione a saldare	9,5	/

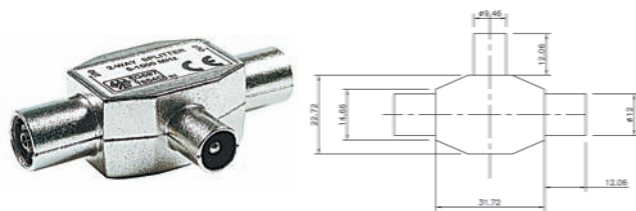
PRESA ANTENNA 75 Ω DA PANNELLO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Ømm	Note
38.1015007	2183822	Connessione a saldare	9,5	/

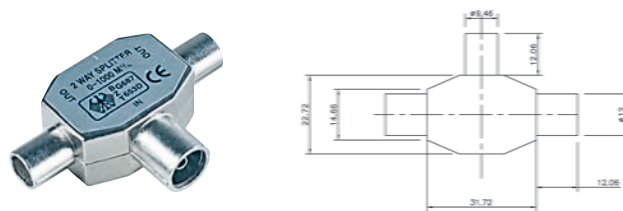
CONNETTORI TV

SPINA COASSIALE TRIPLA INDUTTIVA



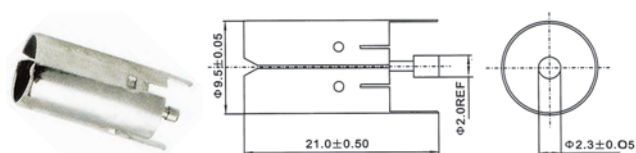
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Ømm spina	Ømm presa	Note
38.2017025	2151708	Attenuazione: 3,5dB	1x9,5	2x9,5	/
38.2017025B	2422280	Attenuazione: 3,5dB	1x9,5	2x9,5	In Blister

PRESA COASSIALE TRIPLA INDUTTIVA



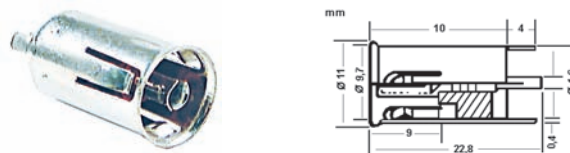
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Ømm spina	Ømm presa	Note
38.1017025	2151760	Attenuazione: 3,5dB	2x9,5	1x9,5	/

SPINA ANTENNA 75 Ω DA CIRCUITO STAMPATO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Ømm	Note
38.2016006	2330806	Connessione a saldare Dimensione connettore: 20mm	9,5	/

PRESA ANTENNA 75 Ω DA CIRCUITO STAMPATO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Ømm	Note
38.1015005	2124900	Connessione a saldare	9,5	/

PRESA ANTENNA 75 Ω DA CIRCUITO STAMPATO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Ømm	Note
38.1015006	2179221	Connessione a saldare	9,5	/

PRESA COASSIALE 75Ω PASSANTE DA INCASSO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Ømm	Note
38.1017030	2151753	/	9,5	/

PRESA COASSIALE 75Ω PASSANTE DA ESTERNO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Ømm	Note
38.1017031	2237600	/	9,5	/

ADATTATORE COASSIALE SPINA TV - SPINA "F"



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Ømm	Note
38.0020043	2410928	Corpo Ottone Nichelato	9,5	/

ADATTATORE COASSIALE SPINA TV - SPINA TV



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Ømm	Note
38.0022006	2392682	/	9,5	/

ADATTATORE COASSIALE SPINA TV - PRESA BNC



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Ømm	Note
38.0022001	2147510	Corpo Ottone Nichelato	9,5	/

ADATTATORE COASSIALE SPINA TV - PRESA TV



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Ømm	Note
38.0022007	2392699	/	9,5	/

ADATTATORE COASSIALE SPINA TV - PRESA TV 90°



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Ømm	Note
38.0022017	2030232	Corpo in metallo	9,5	/

ADATTATORE COASSIALE SPINA TV - PRESA "F"



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Ømm	Note
38.0021008	2147244	Corpo Ottone Nichelato	9,5	/

ADATTATORE COASSIALE PRESA TV - SPINA "F"



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Ømm	Note
38.0021009	2147282	Corpo Ottone Nichelato	9,5	/

ADATTATORE COASSIALE PRESA TV - SPINA MONO 3,5mm



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Ømm	Note
38.0010000	2116745	/	9,5	/
38.0010000B	2359746	/	9,5	In Blister

ADATTATORE COASSIALE PRESA TV - SPINA MONO 3,5mm



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Ømm	Note
38.0010001	2159681	Corpo Ottone Nichelato	9,5	/

ADATTATORE COASSIALE PRESA TV - SPINA RCA



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Ømm	Note
38.0021000	2117056	Corpo Ottone Nichelato	9,5	/

ADATTATORI TV

ADATTATORE COASSIALE PRESA TV - PRESA TV



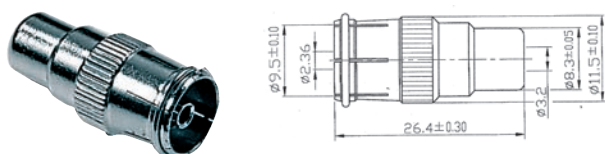
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Ømm	Note
38.0022008	2393689	/	9,5	/

ADATTATORE COASSIALE PRESA TV - PRESA "F"



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Ømm	Note
38.0020042	2410911	Corpo Ottone Nichelato	9,5	/

ADATTATORE PRESA TV - PRESA RCA PASSANTE



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Ømm	Note
38.0022055	2291121	Corpo Ottone Nichelato - 75Ω	9,5	/

RESISTENZA DI CHIUSURA



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Ømm	Note
38.2020043	2432340	Resistenza di chiusura terminale 75Ω Per le prese satellite a parete fino a 2400MHz	9,5	/

GIUNTACAVO COASSIALE PER ESTERNO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Ømm	Note
38.2017005	2151647	Completamente schermata e cromata Colore Bianca/Avorio	9,5	/

GIUNTACAVO COASSIALE PER ESTERNO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Ømm	Note
38.2017006	2030195	Completamente schermata e cromata Corpo in metallo	9,5	/

ISOLATORE GALVANICO SPINA TV - PRESA TV 90°

Isolatore di terra, separatore galvanico per cavi antenna.
Connessioni: SPINA TV - PRESA TV 90°
Isolatore galvanico
Separa la massa fra l'antenna e il ricevitore
Previene le scariche
Gamma di frequenza: 5-1000MHz



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Ømm	Note
38.0017035	2432760	Isolato Galvanico masse separate tra antenna e ricevitore	9,5	/

ISOLATORE GALVANICO PRESA TV - SPINA TV

Isolatore di terra, separatore galvanico per cavi antenna.
Connessioni: SPINA TV - PRESA TV
Isolatore galvanico
Separa la terra dall'antenna al ricevitore
Previene le scariche
Gamma di frequenza: 5-1000MHz



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Ømm	Note
38.0017040	2432753	Isolato Galvanico masse separate tra antenna e ricevitore	9,5	/

CAVO COASSIALE SPINA - PRESA GOLD



HI-QUALITY



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Ømm contatti	Lung. Cavo	Colore	Note
50.1002002B	2440284	Contatti dorati	9,5	1,5m	Nero	In Blister

CAVO COASSIALE SPINA - SPINA GOLD



HI-QUALITY



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Ømm contatti	Lung. Cavo	Colore	Note
50.1002202B	2440291	Contatti dorati	9,5	1,5m	Nero	In Blister

CAVO COASSIALE 75 Ω SPINA - PRESA



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Ømm contatti	Lung. Cavo	Colore	Note
50.1000010	2116608	Tipo cavo: 3C-2V	9,5	2m	Bianco	/
50.1000010B	2360193	Tipo cavo: 3C-2V	9,5	2m	Bianco	In Blister
50.1000050	2402268	Tipo cavo: 3C-2V	9,5	5m	Bianco	/
50.1000050B	2402275	Tipo cavo: 3C-2V	9,5	5m	Bianco	In Blister
50.1000130	2178644	Tipo cavo: 3C-2V	9,5	2m	Nero	/
50.1000130B	2358466	Tipo cavo: 3C-2V	9,5	2m	Nero	In Blister
50.1000135	2412571	Tipo cavo: 3C-2V	9,5	5m	Nero	/

CAVO COASSIALE 75 Ω SPINA - SPINA



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Ømm contatti	Lung. Cavo	Colore	Note
50.1000020	2116615	Tipo cavo: 3C-2V	9,5	2m	Bianco	/
50.1000020B	2360209	Tipo cavo: 3C-2V	9,5	2m	Bianco	In Blister
50.1000051	2402282	Tipo cavo: 3C-2V	9,5	5m	Bianco	/
50.1000051B	2402299	Tipo cavo: 3C-2V	9,5	5m	Bianco	In Blister
50.1000140	2178651	Tipo cavo: 3C-2V	9,5	2m	Nero	/
50.1000140B	2358473	Tipo cavo: 3C-2V	9,5	2m	Nero	In Blister
50.1000052	2436140	Tipo cavo: 3C-2V	9,5	5m	Nero	/
50.1000052B	2439011	Tipo cavo: 3C-2V	9,5	5m	Nero	In Blister

CAVO COASSIALE 75 Ω SPINA - SPINA 90°



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Ømm contatti	Lung. Cavo	Colore	Note
50.1000025	2292647	Tipo cavo: 3C-2V	9,5	2m	Bianco	/
50.1000025B	2360216	Tipo cavo: 3C-2V	9,5	2m	Bianco	In Blister
50.1000026	2402268	Tipo cavo: 3C-2V	9,5	3m	Bianco	/
50.1000026B	2402275	Tipo cavo: 3C-2V	9,5	3m	Bianco	In Blister

CAVO COASSIALE 75 Ω SPINA 90° - PRESA 90°

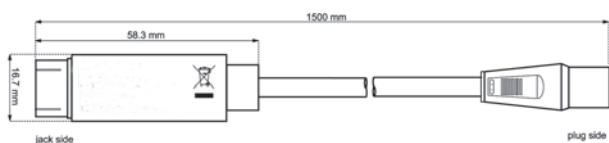


COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Ømm contatti	Lung. Cavo	Colore	Note
50.1000202	2412595	Tipo cavo: 3C-2V	9,5	2,5m	Bianco	/
50.1000202B	2412588	Tipo cavo: 3C-2V	9,5	2,5m	Bianco	In Blister
50.1000205	2412625	Tipo cavo: 3C-2V	9,5	5,0m	Bianco	/
50.1000202N	2412601	Tipo cavo: 3C-2V	9,5	2,5m	Nero	/
50.1000202NB	2412618	Tipo cavo: 3C-2V	9,5	2,5m	Nero	In Blister
50.1000205N	2412632	Tipo cavo: 3C-2V	9,5	5,0m	Nero	/

CAVO COASSIALE 75 Ω SPINA - PRESA CON MASSA ISOLATA

Caratteristiche

Isolamento dalle correnti galvaniche (capacitivo)
 Separa la massa fra antenne e ricevitori
 Previene disturbi di massa
 Gamma di frequenza 5-1000Mhz



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Ømm contatti	Lung. Cavo	Colore	Note
50.1001015	2432746	Tipo cavo 3C-2V	9,5	1,5m	Bianco	In Blister

CAVO COASSIALE 75 Ω SPINA "F" - PRESA 9,5



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Ømm contatti	Lung. Cavo	Colore	Note
50.1000302	2412656	Tipo cavo RG59	9,5	2,5m	Bianco	/
50.1000302B	2422075	Tipo cavo RG59	9,5	2,5m	Bianco	In Blister
50.1000305	2412663	Tipo cavo RG59	9,5	5,0m	Bianco	/

CAVO COASSIALE 75 Ω SPINA "F" - SPINA 9,5



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Ømm contatti	Lung. Cavo	Colore	Note
50.1000402	2412694	Tipo cavo RG59	9,5	2,5m	Bianco	/

CAVO COASSIALE 75 Ω SPINA "F" - SPINA "F"



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Ømm contatti	Lung. Cavo	Colore	Note
50.1000502	2412700	Tipo cavo RG59	/	2,5m	Bianco	/
50.1000502B	2422082	Tipo cavo RG59	/	2,5m	Bianco	In Blister

PROLUNGA COASSIALE AVVOLGIBILE 75 Ω



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Ømm contatti	Lung. Cavo	Note
50.1000030	2151883	Avvolgibile	9,5	/m	/

ISOLATORI PER CAVO

ISOLATORE PER CAVO



COD.	EAN13 802570...	Note	Ømm	Colore	Conf.
85.2001056C	2007616	Made in P.R.C.	5/6	Bianco	100pz
85.2001010	2156093	/	6/7	Bianco	100pz
85.2001010C	2003816	Made in P.R.C.	6/7	Bianco	100pz
85.2001078	2212331	/	7/8	Bianco	100pz
85.2001078C	2008187	Made in P.R.C.	7/8	Bianco	100pz
85.2001910	2212348	/	9/10	Bianco	100pz
85.2001314	2212355	/	13/14	Bianco	100pz

ISOLATORE PER CAVO



COD.	EAN13 802570...	Note	Ømm	Colore	Conf.
85.2010050	2212362	/	5	Bianco	100pz
85.2010060	2212379	/	6	Bianco	100pz
85.2010080	2212386	/	8	Bianco	100pz
85.2010110	2212393	/	11	Bianco	100pz

CAVI COASSIALI

Impedenza 75 Ohm
Attenuazione a 20° (dB su 100m):
1000 MHz 48,0

- Matassa da 100mt



COD.	EAN13 802570...
50.CT023	2013983

Conduttore interno FeCu 0,40mm---

Dielettrico PEG 2,00mm-----

Schermo AL3-----
Treccia 64x0,12mm AL-----
Copertura 100%-----

Guaina PVC -----
Diametro 3.80mm-----

**Ideale per
Digitale Terrestre**



Impedenza 75 Ohm
Attenuazione a 20° (dB su 100m):
5 MHz 3,6
50 MHz 5,8
500 MHz 18,8
1000 MHz 25,7

- Matassa da 100mt



COD.	EAN13 802570...
50.CT025	2004189

Conduttore interno FeCu 0,80mm---

Dielettrico PEG 3,50mm-----

Schermo AL3-----
Treccia 80x0,12mm AL-----
Copertura 100%-----

Guaina PVC -----
Diametro 5.00mm-----

**Ideale per
Digitale Terrestre**



Impedenza 75 Ohm
Attenuazione a 20° (dB su 100m):
5 MHz 2,4
50 MHz 4,3
500 MHz 15,6
1000 MHz 20,7

- Matassa da 100mt



COD.	EAN13 802570...
50.CT0261	2070818

Conduttore interno FeCu 1,02mm---

Dielettrico PEG 4,60mm-----

Schermo AL2-----
Treccia 64x0,12mm AL-----
Copertura 100%-----

Guaina PVC -----
Diametro 6.70mm-----

**Ideale per
Digitale Terrestre**



Impedenza 75 Ohm
Attenuazione a 20° (dB su 100m):
5 MHz 2,2
50 MHz 4,2
500 MHz 14,6
1000 MHz 19,8

- Matassa da 100mt



COD.	EAN13 802570...
50.CT027	2006688

Conduttore interno FeCu 1,15mm---

Dielettrico PEG 4,90mm-----

Schermo AL2-----
Treccia 64x0,12mm AL-----
Copertura 100%-----

Guaina PVC -----
Diametro 6.80mm-----

**Ideale per
Digitale Terrestre**



LEGENDA SIMBOLI

SIMBOLO	RIFERIMENTO DEL CAVO ALLE NORME	SIMBOLO	RIFERIMENTO DEL CAVO ALLE NORME
PEG	Polietilene Espanso Gas	Cu	Rame
PE	Polietilene	Sn	Stagno
AL2	Alluminio - Poliestere	CuSn	Rame stagnato
AL3	Alluminio - Poliestere - Alluminio	FeCu	Acciaio Ramato
AL	Alluminio	PVC	Cloruro di Polivinile

MODULATORE AUDIO/VIDEO

MODULATORE AUDIO/VIDEO UHF CON DISPLAY "LED"

Modulatore Audio/Video per il collegamento ad un televisore oppure ad un impianto centralizzato. Il segnale viene immesso in un impianto di distribuzione domestico (TV via cavo, SAT o Terrestre) ed è così a disposizione di tutti gli utenti collegati. Ma può essere anche semplicemente immesso nell'entrata terrestre di un multiswitch, per renderlo disponibile in un sistema di distribuzione IF-SAT su tutte le uscite di un multiswitch.

Parte Audio/Video

Entrata: 1 ingresso Video RCA
2 ingressi Audio RCA
1 presa Scart 21 poli
Uscita: 1 presa Scart 21 poli (Loop Through)
Impedenza entrata Video: 75-1.3KOhm
Impedenza entrata Audio: 10KOhm
Video S/N: 40dB min
Alimentazione di tensione: 9V DC

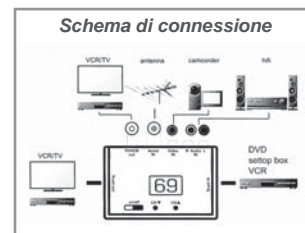
Parte RF

Frequenza d'entrata: 45-862MHz
Entrata: IEC, presa coassiale 75Ohm
Canali d'uscita: CH 21-69
Frequenza d'uscita: 45-862MHz
Uscita: IEC, spina coassiale 75Ohm

Accessori in dotazione

Adattatore di tensione AC/DC 230VAC
Cavo di collegamento coassiale spina/presa

* N.B.: Le entrate non possono essere utilizzate contemporaneamente



COD.	EAN13
60.23000	802570... 2432814

In dotazione
- Cavo antenna
- Alimentatore

ALIMENTATORI PER ANTENNE TV

ALIMENTATORI RETRO TV PER AMPLIFICATORI DA PALO

Alimentatori per amplificatore d'antenna da palo a 12Vcc
Il massimo adattamento d'impedenza e la bassissima perdita sono dovuti all'accurato collegamento dei componenti interni.
A norme di sicurezza e protetti contro il corto circuito.



300mAh

COD.	EAN13	Tensione di rete	Tensione fornita	Corrente fornita	N° uscite	Spia	Confezione
60.10301W	2003519	220V ± 10% 50/60 Hz	12 Vcc	300mAh	1	LED	SCATOLA WAVE
60.10301WB	2003793	220V ± 10% 50/60 Hz	12 Vcc	300mAh	1	LED	BULK
60.10302W	2003700	220V ± 10% 50/60 Hz	12 Vcc	300mAh	2	LED	SCATOLA WAVE
60.10302WB	2003588	220V ± 10% 50/60 Hz	12 Vcc	300mAh	2	LED	BULK

ALIMENTATORI RETRO TV PER AMPLIFICATORI DA PALO CON CONNETTORI F

Ideale per
Digitale Terrestre



300mAh

COD.	EAN13	Connettore	Tensione fornita	Corrente fornita	N° uscite	Spia	Confezione
60.10301F	2003366	"F"	12 Vcc	300 mAh	1	LED	BULK
60.10302F	2003311	"F"	12 Vcc	300 mAh	2	LED	BULK

AMPLIFICATORE PER ANTENNA TV CON CONNETTORI F

VHF e UHF regolabili separatamente.
Assorbimento 35mA



Made in Italy

COD.	EAN13 802570...	Descrizione
60.11211M	2441748	1 Ingresso LOG. +22dB 1 Uscita 2 Transistor

AMPLIFICATORE PER ANTENNA TV CON CONNETTORI F

Amplificazione regolabile
Assorbimento 45mA



Made in Italy

COD.	EAN13 802570...	Descrizione
60.11221M	2441731	2 Ingressi LOG. +22dB 1 Uscita 2 Transistor

AMPLIFICATORE PER ANTENNA TV CON CONNETTORI F

Amplificazione regolabile
Assorbimento 45mA

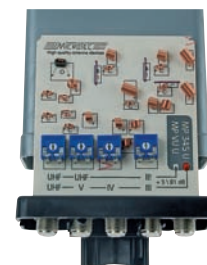


Made in Italy

COD.	EAN13 802570...	Descrizione
60.11311M	2441724	1 Ingressi LOG. +32dB 1 Uscita 3 Transistor

AMPLIFICATORE PER ANTENNA TV CON CONNETTORI F

Amplificazione regolabile
Assorbimento 60mA



Made in Italy

COD.	EAN13 802570...	Descrizione
60.11241M	2441809	1 Ingressi VHF +21dB - 1 Ingresso UHF +23dB 1 Ingressi B IV +24dB - 1 Ingresso B V +23dB 1 Uscita 2 Transistor

AMPLIFICATORE PER ANTENNA TV CON CONNETTORI F

Amplificazione regolabile
Assorbimento 45mA



Made in Italy

COD.	EAN13 802570...	Descrizione
60.11221MU	2441762	1 Ingressi LOG. +24dB - 1 Ingresso UHF +23dB 1 Uscita 2 Transistor

AMPLIFICATORE PER ANTENNA TV CON CONNETTORI F

Amplificazione regolabile
Assorbimento 60mA



Made in Italy

COD.	EAN13 802570...	Descrizione
60.11331M	2441755	1 Ingresso VHF +21dB - 1 Ingresso UHF +30dB 1 Uscita 3 Transistor

AMPLIFICATORE PER ANTENNA TV CON CONNETTORI F

Amplificazione regolabile
Assorbimento 60mA



Made in Italy

COD.	EAN13 802570...	Descrizione
60.11341M	2441816	1 Ingresso VHF +21dB - 1 Ingresso B IV +26dB 1 Ingresso B V +26dB - 1 Ingresso UHF +28dB 1 Uscita 3 Transistor

AMPLIFICATORE PER ANTENNA TV CON CONNETTORI F

Amplificazione regolabile separata
Assorbimento 60mA



Made in Italy

COD.	EAN13 802570...	Descrizione
60.11331M3	2441779	1 Ingresso B III +20dB - 1 Ingresso UHF +23dB 1 Uscita 3 Transistor

AMPLIFICATORI PER ANTENNE TV

AMPLIFICATORE PER ANTENNA TV CON CONNETTORI F

Amplificazione regolabile
Assorbimento 45mA



Made in Italy

COD.	EAN13 802570...	Descrizione
60.11221MV	2070801	1 Ingressi VHF Miscelato 1 Ingresso UHF +23dB 1 Uscita - 2 Transistor

AMPLIFICATORE PER ANTENNA TV CON CONNETTORI F

Autoalimentato per interno
Amplificazione non regolabile
Assorbimento 2W



Made in Italy

COD.	EAN13 802570...	Descrizione
60.11211ML	2441823	40-870Mhz +18dB 1 Uscita

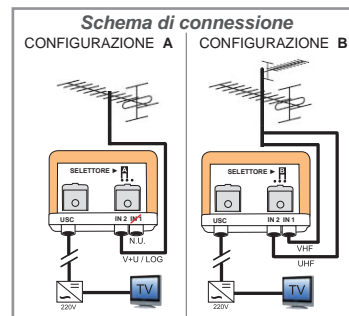
AMPLIFICATORE PER ANTENNA TV CON CONNETTORI F



► SCHERMATURA TOTALE



► SELETTORE DI CONFIGURAZIONE



Made in Italy

COD.	EAN13 802570...	Configurazione "A"	Configurazione "B"
60.11321M	2442868	1 Ingresso VHF+UHF o LOG (IN2) +19,5dB (IN 1 non utilizzato) 1 Uscita	1 Ingresso VHF (IN 1) +19,5dB 1 Ingresso UHF (IN 2) +19,5dB 1 Uscita

PARTITORI DA INTERNO E DA PALO

PARTITORE DA INTERNO



Made in Italy

COD.	EAN13 802570...	Descrizione
60.11012MI	2441793	1 Ingresso - 2 Uscite Attenuazione <2dB - Separazione >6dB Banda passante 0-1000Mhz

PARTITORE DA PALO



Made in Italy

COD.	EAN13 802570...	Descrizione
60.11012MP	2441786	1 Ingresso "F" - 2 Uscite "F" Attenuazione <6dB - Separazione >18dB Banda passante 0-1000Mhz

PARTITORE DA PALO



Made in Italy

COD.	EAN13 802570...	Descrizione
60.11013MP	2441844	1 Ingresso "F" - 3 Uscite "F" Attenuazione <6dB - Separazione >18dB Banda passante 0-1000Mhz

PARTITORE DA PALO



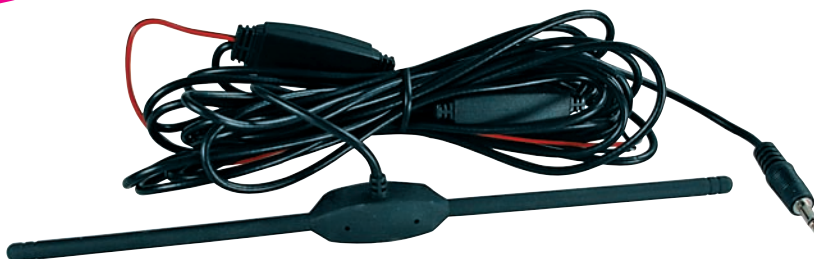
Made in Italy

COD.	EAN13 802570...	Descrizione
60.11014MP	2442851	1 Ingresso "F" - 4 Uscite "F" Attenuazione <6dB - Separazione >18dB Banda passante 0-1000Mhz

ANTENNA TV AMPLIFICATA PER AUTO



Ideale per
Digitale Terrestre



COD.	EAN13 802570...	Frequenza	Amplificazione	V.S.W.R.	Lunghezza cavo	Connettore	Alimentazione
60.00240	2417477	VHF / UHF	10-20 dB	<1.5 : 1	5m	Ø 3.5mm DC jack	12V dalla batteria dell'automobile

ANTENNA TV AMPLIFICATA PER INTERNI

Direzionabile
Facile da installare
Amplificatore silenzioso
Connessione per antenna esterna



COD.	EAN13 802570...	Range di ricezione	Frequenza	Amplificazione	Potenza	Impedenza	Angolo di regolazione	Massima uscita	Alimentazione
60.00189	2024163	VHF/UHF/FM	45 - 890MHz	36dB	3W	75Ω	150°	95dBuV	220V±10% / 50Hz - 12Vdc

ANTENNA DA ESTERNO

ANTENNE UHF PER DVB-T PREMONTATA

DVB-T
COMPATIBILE

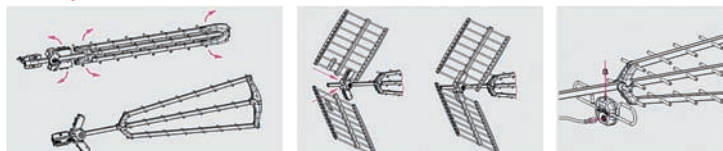
HDTV
COMPATIBILE

MONTAGGIO
RAPIDO 

43 Elementi



Solo 3 pz. da montare



COD.	EAN13	Frequenza	Guadagno	Canali	Connettore	Impedenza ingresso	Impedenza uscita	Corpo
60.00348	802570... 2015192	UHF	15dB UHF	21/69	Tipo F	75Ω	75Ω	Alluminio e ABS

ANTENNE UHF PER DVB-T PREMONTATA - SISTEMA AGGANCIAMENTO METALLICO

DVB-T
COMPATIBILE

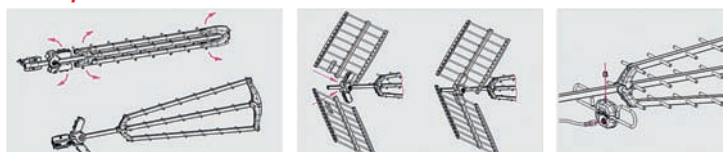
HDTV
COMPATIBILE

MONTAGGIO
RAPIDO 

43 Elementi



Solo 3 pz. da montare



COD.	EAN13	Frequenza	Guadagno	Canali	Connettore	Impedenza ingresso	Impedenza uscita	Corpo
60.00348A	802570... 2070894	UHF	15dB UHF	21/69	Tipo F	75Ω	75Ω	Alluminio

Nuova serie

RADIOCOMANDI

FAAC

RADIOCOMANDO PROGRAMMABILE RC

serie RC 433MHz

COD.	EAN13 802570...	Tipo	Tasti	Frequenza	Colore
55.COFC034	2070092	XT4 433 RC Trasmittente 4 canali	4	433MHz	Bianco



RADIOCOMANDI PROGRAMMABILI SLH LONG RANGE

serie SLH 433MHz

COD.	EAN13 802570...	Tipo	Tasti	Frequenza	Colore
55.COFC042	2070764	XT2 433 SLH Trasmittente 2 canali	2	433MHz	Bianco
55.COFC044	2070788	XT4 433 SLH Trasmittente 4 canali	4	433MHz	Bianco



RADIOCOMANDI PROGRAMMABILI SLH LONG RANGE

serie SLH 868MHz

COD.	EAN13 802570...	Tipo	Tasti	Frequenza	Colore
55.COFC022	2070054	XT2 868 SLH Trasmittente 2 canali	2	868MHz	Bianco
55.COFC024	2070023	XT4 868 SLH Trasmittente 4 canali	4	868MHz	Bianco



FREQUENZA D'USO - TIPO DI DECODIFICA

RC = Rolling code: Il codice varia ad ogni utilizzo del trasmettente.
Un algoritmo riconosce e valida il segnale solo delle trasmissioni codificate dalla ricevente.

SLH = Self Learning Hopping code: Il codice varia ad ogni utilizzo del trasmettente.
Un algoritmo riconosce e valida il segnale solo delle trasmissioni codificate dalla ricevente.

SLH LONG RANGE: Le nuove trasmissioni SLH Long Range riescono a coprire quasi il doppio della distanza attuale grazie ad un ulteriore brevetto FAAC sull'elettronica; la trasmissioni, ad ogni pressione dei pulsanti di comando, in tempo reale esegue un sensing dall'ambiente circostante e configura automaticamente l'elettronica massimizzando, ad ogni trasmissione, la potenza radiata.

RADIOCOMANDI PER CANCELLO

RADIOCOMANDO 4 TASTI AD AUTOAPPRENDIMENTO

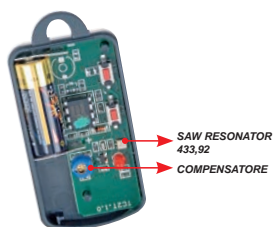
Per avere una copia o per sostituire i vostri vecchi telecomandi!
Copia di tutti i telecomandi a codice fisso ed alcuni modelli a codice variabile.
Si può usare per cancelli automatici, allarmi casa, garage, tasti antipanico, ecc.



COD.	EAN13 802570...	Frequenza	Tasti	Memorizzazione tasti	Memorizzazione codici	Batteria (In dotazione)
55.CT410	2016052	Fissa 433.92 MHz	4	autoapprendimento	fissi e variabili	27A (Cod. 73.11221B1)

RADIOCOMANDO PROGRAMMABILE

Telecomando con due pulsanti programmabili tramite programmatore
Due canali riprogrammabili indipendenti



Accessori

Programmatore 55.CRFP
Vedi pag. 110

Programmatore 55.CRP
Vedi pag. 110

COD.	EAN13 802570...	Tipo	Tasti	Frequenza	Range di Emissione	Colore	Alimentazione	Batteria
55.CR433	2442660	Bicanale Per l'Italia utilizzabile 433,05-434,79	2	433,92MHz	25m circa	Grigio	12V	23A (Cod. 73.11200TB5)

RADIOCOMANDI A DOPPIA PROGRAMMAZIONE AD AUTOAPPRENDIMENTO O CON PROGRAMMATORE HR

Elevata capacità di autoapprendimento
3 fori retrostanti permettono la programmazione rapida tramite il programmatore "Compat Check HR"
Range di trasmissione superiore agli standard dei radiocomandi compatibili in commercio



Programmazione con 55.CHFP



Accessori

Programmatore 55.CHFP
Vedi pag. 107

Tipo Oscillatore: SAW
Consumo: 20mA Max in trasmissione; 5 µA Standby
Temperatura di lavoro: 0 a 55°C
Peso: 23gr.
Dimensioni: 67x38x15mm

COD.	EAN13 802570...	Tipo	Tasti	Antenna	Range di Emissione	Potenza	Memorizzazione codici	Batteria (In dotazione)
55.CH433AF2	2442233	Bicanale 433,92MHz Per l'Italia utilizzabile 433,05-434,79 HR	2	integrata	50-130m	<0.1mW	fissi e variabili	23A (Cod. 73.11200B1)
55.CH433AF4	2442240	Bicanale 433,92MHz Per l'Italia utilizzabile 433,05-434,79 HR	4	integrata	50-130m	<0.1mW	fissi e variabili	23A (Cod. 73.11200B1)
55.CH433F2	2442219	433,92MHz	2	integrata	50-130m	<0.1mW	fissi e variabili	23A (Cod. 73.11200B1)
55.CH433F4	2442226	433,92MHz	4	integrata	50-130m	<0.1mW	fissi e variabili	23A (Cod. 73.11200B1)

RADIOCOMANDI PER CANCELLO

RADIOCOMANDO QUARZATO A DOPPIA PROGRAMMAZIONE AD AUTOAPPRENDIMENTO O CON PROGRAMMATORE HR

Elevata capacità di autoapprendimento
 3 Fori retrostanti permettono la programmazione rapida tramite il programmatore "Compal Check HR"
 Range di trasmissione superiore agli standard dei radiocomandi compatibili in commercio



Programmazione con **55.CHFP**



Tipo Oscillatore: SAW
 Consumo: 20mA Max in trasmissione; 5 µA Standby
 Temperatura di lavoro: 0 a 55°C
 Dimensioni: 63x38x15mm



Accessori



Programmatore **55.CHFP**
 Vedi pag. 107



KIT Quarzi **55.CHQ2640KIT**
 Vedi pag. 107



Quarzi **55.CHQ***
 Vedi pag. 107

COD.	EAN13 802570...	Tipo	Tasti	Antenna	Memorizzazione codici	Batteria (In dotazione)
55.CHQ2640F2	2442257	da 26 a 40MHz Quarzato Per l'Italia utilizzabile 40,665MHz	2	integrata	fissi	23A (Cod. 73.11200B1)

HR COMPACT CHECK (PROGRAMMATORE)

HR COMPACT CHECK (PROGRAMMATORE)

Controllo e confronto codice
 FREQUENZIMETRO
 Misura della Potenza di trasmissione (per radiocomandi quarzati)
 Programmazione rapida via cavo del radiocomando
 Ampio Display illuminato
 Zona di ricezione alternativa per modelli quarzati
 Cavo di programmazione in dotazione
 6 lingue differenti
 (inglese, italiano, tedesco, francese, spagnolo, portoghese)
 Modalità risparmio energetico
 Alimentazione: pila alcalina 9V (73.02710)
 alimentatore esterno 12Vdc (41.A20V12S)



COD.	EAN13 802570...
55.CHFP	2442264

QUARZI

KIT 15 QUARZI



COD.	EAN13 802570...	Frequenza		
		55.CHQ2640KIT	2442271	26,720 MHz
		27,195 MHz	27,545 MHz	27,745 MHz
		29,700 MHz	29,800 MHz	29,875 MHz
		30,075 MHz	30,545 MHz	30,875 MHz
		30,900 MHz	30,925 MHz	33,100 MHz

CRISTAL QUARZI

COD.	EAN13 802570...	Tipo
55.CHQ26720	2442424	26,720MHz
55.CHQ26975	2442301	26,975MHz
55.CHQ27090	2442431	27,090MHz
55.CHQ27195	2442318	27,195MHz
55.CHQ27545	2442325	27,545MHz
55.CHQ27745	2442448	27,745MHz
55.CHQ29700	2442332	29,700MHz
55.CHQ29800	2442349	29,800MHz
55.CHQ29875	2442356	29,875MHz
55.CHQ30075	2442363	30,075MHz
55.CHQ30545	2442370	30,545MHz
55.CHQ30875	2442387	30,875MHz
55.CHQ30900	2442394	30,900MHz
55.CHQ30925	2442400	30,925MHz
55.CHQ33100	2442417	33,100MHz
55.CHQ40665	2059479	40,665MHz



TELECOMANDI

TELECOMANDO UNIVERSALE 4IN1 CON FUNZIONE LEARNING

Questo telecomando universale contiene una vasta libreria di codici per 8 diversi tipi di dispositivi, ma può utilizzare solo memorizzate 4. Per programmare tramite codici bisogna semplicemente scegliere il dispositivo da controllare (ad esempio la TV) e inserire le cifre riportate nella lista dei codici delle marche.

8 tipologie di dispositivi



Modalità:

- Impostazione di apprendimento, tasto "LEARN"
- Inserimento diretto del codice del modello di dispositivo
- Impostazione del vostro dispositivo manuale
- Impostazione del vostro dispositivo automatica



COD.	EAN13 802570...	Caratteristiche tecniche	Colore
55.00UNI06	2024002	Funzione d'autoapprendimento tramite tasto "LEARN" Inserimento diretto, manuale e automatico dei codici per dispositivi da controllare 8 Tipologie di dispositivi controllabili: TV, TAPE, SAT, DVD, CD, AMP, VCR, TUNER	Silver

TELECOMANDO UNIVERSALE PER TV



COD.	EAN13 802570...	Caratteristiche tecniche	Colore
55.00UNI041	2069096	Compatibile con: TOSHIBA, JVC, PANASONIC, LG, PHILIPS, SONY, ROADSTAR, HITACHI, THOMSON	Nero

TELECOMANDO PER DVB-T

Telecomando per DVB-T Cod. LIFE 63.DVBT21



COD.	EAN13 802570...	Caratteristiche tecniche	Colore
55.OR120	2442059	Funziona con quasi tutte le marche di condizionatori 10 tasti differenti per semplificare le operazioni di accesso diretto alle funzioni principali	Nero

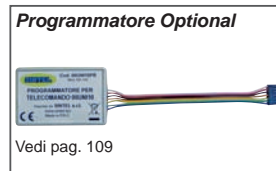
Telecomando Universale Programmabile tramite PC



**Riprogrammabile parecchie migliaia di volte senza alcun problema!
Non perde la programmazione in assenza di batterie.**

TV - LCD - DTT - SAT - VCR

COD.	EAN13 802570...	Caratteristiche tecniche	Colore
55.00UNI10	2436256	Non perde la programmazione in assenza di batterie. Controlla vari apparecchi: TV, LCD, DTT, SAT, VCR	Silver



Vedi pag. 109

TELECOMANDO UNIVERSALE PER CONDIZIONATORI

TELECOMANDO UNIVERSALE PER CONDIZIONATORI

Contiene **100 marche**, per un totale di **508 modelli** di condizionatori

- Visualizza sullo schermo la temperatura impostata.
- Visualizza l'orario.
- Visualizza modalità corrente.
- Visualizza il getto d'aria corrente.
- Visualizzazione direzione del getto d'aria.
- Visualizzazione trasmissione del segnale: lampeggia ogni trasmissione di segnale.



COD.	EAN13 802570...	Caratteristiche tecniche	Colore
55.00UNI023	2025405	Controllo a distanza: entro 8 metri Alimentazione: 3Vdc Modello batterie: Batterie ministilo, tipo "AAA" x 2 Peso: Circa 95g. (batterie escluse) Dimensioni: 160x58x18mm (LxWxD)	Silver

TELECOMANDO MIVAR



Codice	EAN13 802570...	Modello
55.OR0102	2285533	X3=X1/X3

TELECOMANDI DEDICATI

Cerca il **TUO** telecomando dedicato sul programma corrispondenze WAVE, o vai sul sito:

www.sintel.biz

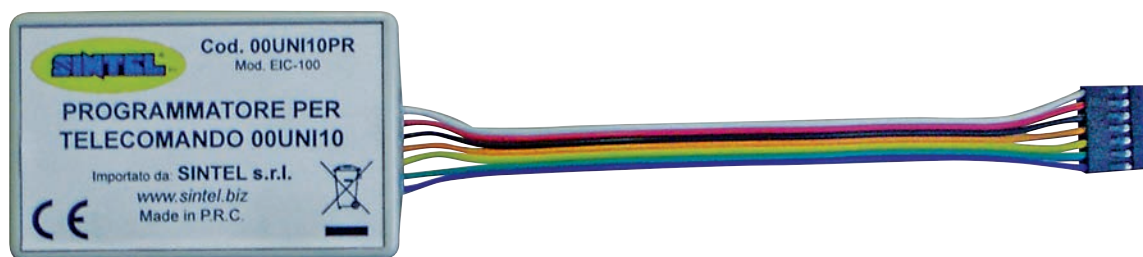


PROTEGGI TELECOMANDI

COD.	EAN13 802570...	Utilizzabile con:	Modello	Tipo	Colore	Foto	Note
81.00029	2079767	VISA	/	Antiurto in gomma	Nero		/
81.00035	2229711	MIVAR	X1	Antiurto in gomma	Nero		/
81.00036	2246671	MIVAR	X2 - X3	Antiurto in gomma	Nero		/
81.01030	2261445	MIVAR	TC3	Antiurto in gomma	Nero		/
81.00037	2246688	WAVE	/	Antiurto in gomma	Nero		In Bulk

PROGRAMMATORI

PROGRAMMATORE PER TELECOMANDO UNIVERSALE PROGRAMMABILE



COD.	EAN13 802570...
55.00UNI10PR	2436249



PROGRAMMATORE RADIOCOMANDI SERIE 55.CR
FREQUENZIMETRO - IDENT. CODICI



COD.	EAN13 802570...
55.CRFP	2377696

PROGRAMMATORE RADIOCOMANDI SERIE 55.CR



COD.	EAN13 802570...
55.CRP	2377528

RICAMBI RADIOCOMANDI

GUSCIO DI RICAMBIO SERIE 55.CR



COD.	EAN13 802570...
55.CRG	2399667

Sez. MATERIALE ELETTRICO

- Multiprese.....	pag. 112-113
- Adattatori Universali	pag. 114
- Adattatori	pag. 115-116
- Spine Elettriche	pag. 117
- Prolunghe	pag. 118
- Timer	pag. 119
- Prese e Ricevitori Wireless	pag. 120

Sez. ALIMENTAZIONE

- Spine e Prese Tripolari.....	pag. 124-125
- Filtri.....	pag. 125
- Cavi	pag. 125
- Cavi alimentazione	pag. 126
- Prese coassiali	pag. 127-128
- Spine coassiali	pag. 128-129
- Porta batterie.....	pag. 130-131
- Faston	pag. 131-132
- Capocorda.....	pag. 133
- Connettori banana.....	pag. 133
- Pinze coccodrillo	pag. 134
- Morsetti serrafile.....	pag. 134-135
- Guaine.....	pag. 136
- Spirali	pag. 136
- Fascette.....	pag. 136
- Nastro isolante	pag. 136

Sez. AUTO

- Accessori Auto.....	pag. 137
- Antenne Auto.....	pag. 138
- Kit Connettori ISO autoradio	pag. 138

MULTIPRESE

MULTIPRESE BIPASSO 10A/16A



Cod.	EAN13 802570...	Descrizione
38.1030104W	2155324	4 prese bipasso - 1 spina 16A Lunghezza cavo: 1,5m
38.1030105W	2118268	5 prese bipasso - 1 spina 16A Lunghezza cavo: 1,5m
38.1030106W	2118251	6 prese bivalenti - 1 spina 16A Lunghezza cavo: 1,5m

MULTIPRESE BIPASSO 10A/16A CON INTERRUTTORE



Cod.	EAN13 802570...	Descrizione
38.1030116E	2020912	6 prese bipasso - 1 spina 16A Lunghezza cavo: 1,5m

MULTIPRESE BIPASSO 10A/16A CON INTERRUTTORE



Cod.	EAN13 802570...	Descrizione
38.1030462E	2022534	6 prese bipasso 1 spina 16A 2P+T Lunghezza cavo: 1,5m

MULTIPRESE SCHUKO - BIPASSO 10A/16A CON INTERRUTTORE



Cod.	EAN13 802570...	Descrizione
38.1030414E	2005926	4 prese schuko-bipasso - 1 spina 16A Lunghezza cavo: 1,5m
38.1030415E	2004660	5 prese schuko-bipasso - 1 spina 16A Lunghezza cavo: 1,5m
38.1030415NE	2011538	5 prese schuko-bipasso - 1 spina 16A Lunghezza cavo: 1,5m - Nera
38.1030416E	2006039	6 prese schuko-bipasso - 1 spina 16A Lunghezza cavo: 1,5m

MULTIPRESE SCHUKO - BIPASSO 10A/16A CON INTERRUTTORE SU OGNI PRESA



Cod.	EAN13 802570...	Descrizione
38.1030474E	2022787	4 prese schuko-bipasso + 4 interruttori 1 spina 16A + interruttore Master Lunghezza cavo: 1,5m
38.1030475E	2023258	5 prese schuko-bipasso + 5 interruttori 1 spina 16A + interruttore Master Lunghezza cavo: 1,5m
38.1030476E	2022794	6 prese schuko-bipasso + 6 interruttori 1 spina 16A + interruttore Master Lunghezza cavo: 1,5m

MULTIPRESE SCHUKO - BIPASSO 10A/16A CON INTERRUTTORE



Cod.	EAN13 802570...	Descrizione
38.1030404E	2005889	4 prese schuko-bipasso - 1 spina 16A Lunghezza cavo: 1,5m
38.1030406E	2005896	6 prese schuko-bipasso - 1 spina 16A Lunghezza cavo: 1,5m

MULTIPRESE SCHUKO - BIPASSO 10A/16A + BIPASSO 10A/16A



Cod.	EAN13 802570...	Descrizione
38.1030431E	2022244	1 presa schuko-bipasso + 2 prese bipasso - 1 spina 16A 2P+T Lunghezza cavo: 1,3m

MULTIPRESE SCHUKO - BIPASSO 10A/16A + BIPASSO 10A/16A



Cod.	EAN13 802570...	Descrizione
38.1030432E	2006251	2 prese schuko-bipasso + 4 prese bipasso 1 spina 16A - Lunghezza cavo: 1,5m
38.1030433E	2006077	3 prese schuko-bipasso + 6 prese bipasso 1 spina 16A - Lunghezza cavo: 1,5m

MULTIPRESE IMQ SCHUKO + BIPASSO 10A/16A CON INTERRUTTORE

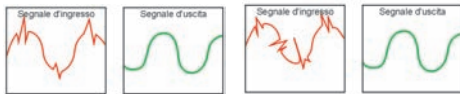


Cod.	EAN13 802570...	Descrizione
38.1030452QB	2439967	2 prese schuko + 4 prese bipasso - 1 spina 16A Lunghezza cavo: 1,5m
38.1030453QB	2439974	3 prese schuko + 6 prese bipasso - 1 spina 16A Lunghezza cavo: 1,5m
38.1030454QB	2439950	4 prese schuko + 8 prese bipasso - 1 spina 16A Lunghezza cavo: 1,5m



MULTIPRESE SCHUKO - BIPASSO 10A/16A CON INTERRUTTORE E CIRCUITO DI PROTEZIONE

Il circuito di protezione filtra i possibili disturbi in ingresso che possono essere introdotti da alcune apparecchiature collegate alla linea di rete 220V AC



Linea RF/EMI

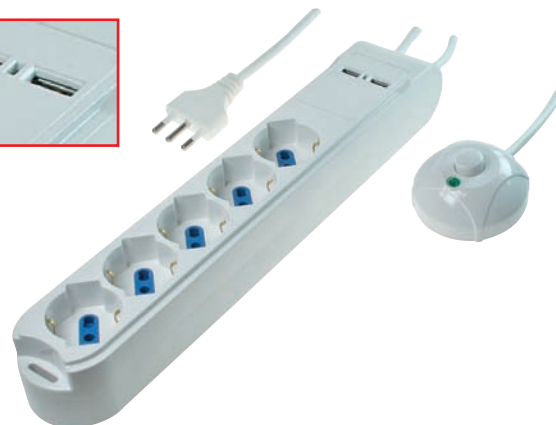
Cod.	EAN13 802570...	Descrizione
38.1030446W	2436133	6 prese schuko-bipasso - 1 spina 16A Lunghezza cavo: 1,5m



MULTIPRESA SCHUKO - BIPASSO 10A/16A CON INTERRUTTORE A PEDALE - 2 PORTE USB



Cod.	EAN13 802570...	Descrizione
38.1030495E	2068853	5 prese schuko-bipasso 1 spina Schuko 16A 2 porte USB 2x500mA Lunghezza cavo: 1,5m



MULTIPRESA IP44 SCHUKO - BIPASSO 10A/16A CON INTERRUTTORE



Cod.	EAN13 802570...	Descrizione
38.1030484E	2023043	4 prese schuko-bipasso 1 spina Schuko 16A Lunghezza cavo: 1,5m



ADATTATORI UNIVERSALI

ADATTATORE SPINA-PRESA UNIVERSALE DA VIAGGIO



Cod.	EAN13 802570...	Descrizione
38.0092002B	2441274	Spina / Presa 110-220Vac In blister

ADATTATORE SPINA-PRESA UNIVERSALE DA VIAGGIO



Cod.	EAN13 802570...	Descrizione
38.0092005B	2392446	Spina / Presa 110-220Vac In blister

ADATTATORE SPINA-PRESA UNIVERSALE DA VIAGGIO



Cod.	EAN13 802570...	Descrizione
38.0092007B	2435556	Spina / Presa 110-220Vac In blister

ADATTATORE SPINA-PRESA UNIVERSALE DA VIAGGIO



Cod.	EAN13 802570...	Descrizione
38.0092012	2441281	Spina 220Vac - Presa Universale
38.0092012B	2343295	Spina 220Vac - Presa Universale In blister

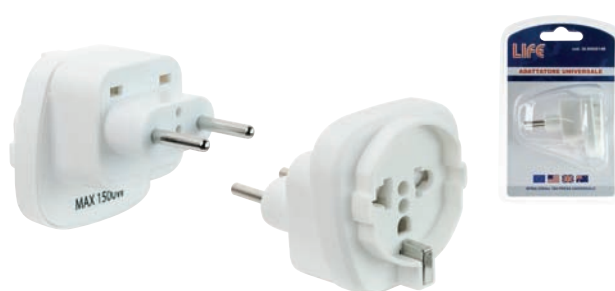
ADATTATORE SPINA-PRESA UNIVERSALE DA VIAGGIO



Con LED Power ON

Cod.	EAN13 802570...	Descrizione
38.0092013	2435280	Spina 220Vac - Presa Universale
38.0092013B	2429845	Spina 220Vac - Presa Universale In blister

ADATTATORE SPINA-PRESA UNIVERSALE DA VIAGGIO



Cod.	EAN13 802570...	Descrizione
38.0092014B	2067238	Spina / Presa 110-220Vac In blister

ADATTATORE SPINA-PRESA UNIVERSALE DA VIAGGIO



Cod.	EAN13 802570...	Descrizione
38.0092015B	2067221	Spina / Presa 110-220Vac In blister

ADATTATORE SPINA-PRESA



Cod.	EAN13 802570...	Descrizione
38.0091100	2117117	Spina 220Vac - Presa 110Vac
38.0091100B	2392149	Spina 220Vac - Presa 110Vac In blister

ADATTATORE SPINA-PRESA



Cod.	EAN13 802570...	Descrizione
38.0091200	2361510	Spina 110Vac - Presa 220Vac

ADATTATORE SPINA 10A+T - PRESA SCHUKO PER EXPORT FUORI UE



Cod.	EAN13 802570...	Descrizione
38.2004058E	2005094	Spina 10A+T - Presa Schuko Bianca
38.2004059E	2005131	Spina 10A+T - Presa Schuko Nera

ADATTATORE SPINA 16A+T - PRESA SCHUKO



Cod.	EAN13 802570...	Descrizione
38.2004060B	2392088	Spina 16A+T - Presa Schuko Bianca In blister
38.2004060E	2005155	Spina 16A+T - Presa Schuko Bianca
38.2004062E	2005179	Spina 16A+T - Presa Schuko Nera

ADATTATORE SPINA 10A+T - PRESA BIPASSO PER EXPORT FUORI UE



Cod.	EAN13 802570...	Descrizione
38.2004064E	2005124	Spina 10A+T - Presa Bipasso Bianca

ADATTATORE SPINA 16A+T - PRESA BIPASSO



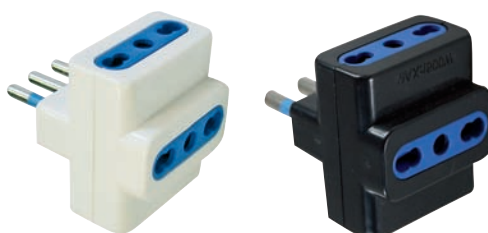
Cod.	EAN13 802570...	Descrizione
38.2004066B	2392101	Spina 16A+T - Presa Bipasso Bianca In blister
38.2004066E	2029892	Spina 16A+T - Presa Bipasso Bianca

ADATTATORE SPINA SCHUKO - PRESA BIPASSO



Cod.	EAN13 802570...	Descrizione
38.2004068B	2392118	Spina Schuko - Presa Bipasso Bianca In blister
38.2004068E	2029915	Spina Schuko - Presa Bipasso Bianca
38.2004070E	2029922	Spina Schuko - Presa Bipasso Nera

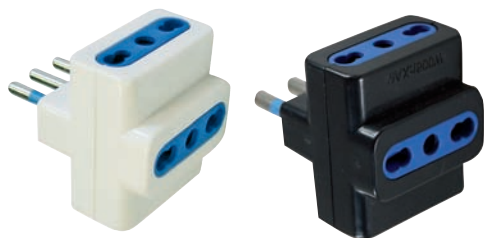
TRIPLA SPINA 10A+T - PRESE BIPASSO PER EXPORT FUORI UE



Cod.	EAN13 802570...	Descrizione
38.2004048E	2012269	Spina 10A - 3 prese Bipasso Bianca
38.2004050E	2012320	Spina 10A - 3 prese Bipasso Nera

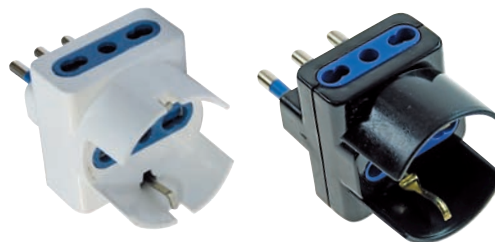
ADATTATORI

TRIPLA SPINA 16A - PRESE BIPASSO



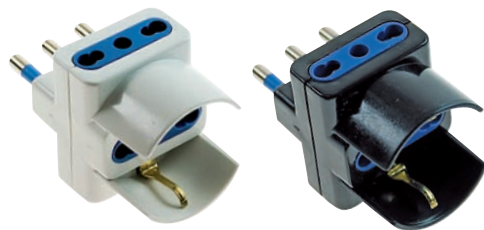
Cod.	EAN13 802570...	Descrizione
38.2004053B	2392156	Spina 16A - 3 prese Bipasso Bianca In blister
38.2004053E	2004844	Spina 16A - 3 prese Bipasso Bianca
38.2004055E	2020219	Spina 16A - 3 prese Bipasso Nera

TRIPLA SPINA 10A - PRESE BIPASSO + SCHUKO PER EXPORT FUORI UE



Cod.	EAN13 802570...	Descrizione
38.2004051E	2012047	Spina 10A - 2 prese Bipasso 1 prese Schuko Bianca
38.2004054E	2012184	Spina 10A - 2 prese Bipasso 1 prese Schuko Nera

TRIPLA SPINA 16A - PRESE BIPASSO + SCHUKO



Cod.	EAN13 802570...	Descrizione
38.2004052B	2392170	Spina 16A - 2 prese Bipasso 1 prese Schuko Bianca - In blister
38.2004052E	2011811	Spina 16A - 2 prese Bipasso 1 prese Schuko Bianca
38.2004056E	2012092	Spina 16A - 2 prese Bipasso 1 prese Schuko Nera

TRIPLA SPINA 16A ROTANTE - PRESE BIPASSO + SCHUKO CON INTERRUETTORE



Cod.	EAN13 802570...	Descrizione
38.2004080E	2068907	Spina 16A rotante 2 prese Bipasso 1 prese Schuko / Bipasso Bianca con Interruttore

QUADRUPLA SPINA 16A PIATTA



Cod.	EAN13 802570...	Descrizione
38.2004076B	2392187	Spina 16A - 4 prese Bipasso Bianca - In blister
38.2004076E	2019114	Spina 16A - 4 prese Bipasso Bianca

QUADRUPLA SPINA 10A PIATTA PER EXPORT FUORI UE



Cod.	EAN13 802570...	Descrizione
38.2004072E	2018391	Spina 10A - 4 prese Bipasso Bianca

Torche LED IPX4



TORCIA in ALLUMINIO
12LED - 24h
39.LED2812

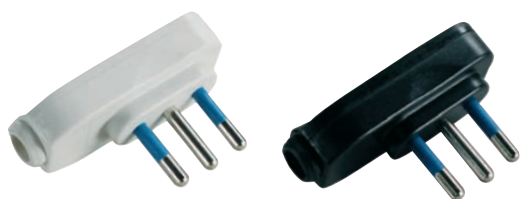


TORCIA in ALLUMINIO
9LED - 24h
39.LED2809



TORCIA FRONTALE
5LED - 12h
39.LED2805

SPINA 10A+T PIATTA



Cod.	EAN13 802570...	Descrizione	Conf.
38.2004010B	2391951	Spina rete 10A+T Bianca In blister	1/10
38.2004010E	2006244	Spina rete 10A+T Bianca	20/400
38.2004015B	2391968	Spina rete 10A+T Nera In blister	1/10
38.2004015E	2029946	Spina rete 10A+T Nera	20/400

SPINA 16A+T PIATTA



Cod.	EAN13 802570...	Descrizione	Conf.
38.2004020E	2006572	Spina rete 16A+T Bianca	20/400
38.2004025B	2391982	Spina rete 16A+T Nera In blister	1/10
38.2004025E	2019244	Spina rete 16A+T Nera	20/400

SPINA 10A+T



Cod.	EAN13 802570...	Descrizione	Conf.
38.2004030B	2391913	Spina rete 10A+T Bianca In blister	24/144
38.2004030E	2004455	Spina rete 10A+T Bianca	20/400
38.2004035E	2020264	Spina rete 10A+T Nera In blister	20/400

SPINA 16A+T



Cod.	EAN13 802570...	Descrizione	Conf.
38.2004038B	2391937	Spina rete 16A+T Bianca In blister	1/10
38.2004038E	2004219	Spina rete 16A+T Bianca	20/400
38.2004040E	2004646	Spina rete 16A+T Nera In blister	20/400

SPINA SCHUKO



Cod.	EAN13 802570...	Descrizione	Conf.
38.2004043E	2012023	Spina rete Schuko Bianca	20/400

PRESA 10A+T



Cod.	EAN13 802570...	Descrizione	Conf.
38.1004030B	2392019	Presa rete 10A+T Bianca In blister	1/10
38.1004030E	2020448	Presa rete 10A+T Bianca	20/400
38.1004035B	2392026	Presa rete 10A+T Nera In blister	1/10
38.1004035E	2029953	Presa rete 10A+T Nera	20/400

PRESA BIPASSO



Cod.	EAN13 802570...	Descrizione	Conf.
38.1004038E	2004684	Presa rete Bipasso Bianca	20/400
38.1004040B	2392040	Presa rete Bipasso Nera In blister	1/10
38.1004040E	2005858	Presa rete Bipasso Nera	20/400

PRESA SCHUKO



Cod.	EAN13 802570...	Descrizione	Conf.
38.1004042B	2392057	Presa rete Schuko Bianca In blister	1/10
38.1004042W	2379034	Presa rete Schuko Bianca	10/300

PROLUNGHE

PROLUNGA LINEARE SPINA/PRESA 10A



Con cavo da 3x0,75mm²

Cod.	EAN13 802570...	Descrizione
50.0000541W	2379249	Spina 10A - Presa 10A Bianca Lunghezza cavo: 3m
50.0000545W	2379263	Spina 10A - Presa 10A Bianca Lunghezza cavo: 5m

PROLUNGA LINEARE SPINA/PRESA 10A



Con cavo da 3x0,75mm²

Cod.	EAN13 802570...	Descrizione
50.0000542W	2379256	Spina 10A - Presa 10A Nera Lunghezza cavo: 3m
50.0000546W	2379270	Spina 10A - Presa 10A Nera Lunghezza cavo: 5m

PROLUNGA LINEARE SPINA/PRESA 10A



Con cavo da 3x1,00mm²

Cod.	EAN13 802570...	Descrizione
50.0000521W	2426561	Spina 10A - Presa 10A Bianca Lunghezza cavo: 3m
50.0000525W	2426608	Spina 10A - Presa 10A Bianca Lunghezza cavo: 5m

PROLUNGA LINEARE SPINA/PRESA 10A



Con cavo da 3x1,00mm²

Cod.	EAN13 802570...	Descrizione
50.0000522W	2426578	Spina 10A - Presa 10A Nera Lunghezza cavo: 3m
50.0000526W	2426622	Spina 10A - Presa 10A Nera Lunghezza cavo: 5m

PROLUNGA LINEARE SPINA 16A - PRESA BIPASSO



Con cavo da 3x1,00mm²

Cod.	EAN13 802570...	Descrizione
50.0000531W	2379201	Spina 16A - Presa 16A Bianca Lunghezza cavo: 3m
50.0000535W	2379225	Spina 16A - Presa 16A Bianca Lunghezza cavo: 5m

PROLUNGA LINEARE SPINA 16A - PRESA BIPASSO



Con cavo da 3x1,00mm²

Cod.	EAN13 802570...	Descrizione
50.0000532W	2421764	Spina 16A - Presa 16A Nero Lunghezza cavo: 3m
50.0000536W	2379232	Spina 16A - Presa 16A Nero Lunghezza cavo: 5m

PROLUNGA AVVOLGICAVO CON PROTEZIONE

Cod.	EAN13 802570...	Descrizione	Conf.
50.0000605W	2436959	Spina 16A - 2 prese Bipasso Lunghezza cavo: 5m Sez. cavo: 3x1,00mm ²	10/30
50.0000610E	2021001	Spina 16A - 4 prese Bipasso/ Schuko - Lunghezza cavo: 10m Sez. cavo: 3x1,5mm ²	5/10
50.0000615E	2021629	Spina 16A - 4 prese Bipasso/ Schuko - Lunghezza cavo: 15m Sez. cavo: 3x1,5mm ²	5/10



MECCANICO GIORNALIERO - PRESA BIPASSO



Cod.	EAN13 802570...	Descrizione	Conf.
38.1040105	2415008	Wattaggio max.: 3500W Tensione: 220V Spina: 16A Presa: Bipasso	10/30

programmazione manuale con intervalli di 15 minuti

DIGITALE SETTIMANALE - PRESA BIPASSO



Cod.	EAN13 802570...	Descrizione	Conf.
38.1040104	2414995	Wattaggio max.: 3500W Tensione: 220V Spina: 16A Presa: Bipasso Batteria Back up	5/48

programmabile 16 combinazioni in 7 giorni - 24h

MECCANICO GIORNALIERO - PRESA BIPASSO PER ESTERNI

IP44



Cod.	EAN13 802570...	Descrizione	Conf.
38.1040106	2416463	Wattaggio max.: 3500W Tensione: 220V Spina: 16A Presa: Bipasso	10/30

programmazione manuale

MECCANICO GIORNALIERO - PRESA SCHUKO



Cod.	EAN13 802570...	Descrizione	Conf.
38.1040103	2412748	Wattaggio max.: 3500W Tensione: 220V Spina: Schuko Presa: Schuko	5/48

programmazione manuale con intervalli di 15 minuti

DIGITALE SETTIMANALE - PRESA SCHUKO



Cod.	EAN13 802570...	Descrizione	Conf.
38.1040101	2412724	Wattaggio max.: 3500W Tensione: 220V Spina: Schuko Presa: Schuko Batteria Back up	3/12

programmabile 16 combinazioni in 7 giorni - 24h

DIGITALE SETTIMANALE - PRESA SCHUKO IMPERMEABILE PER ESTERNI

IP44



Cod.	EAN13 802570...	Descrizione	Conf.
38.1040102	2412731	Wattaggio max.: 3500W Tensione: 220V Spina: Schuko Presa: Schuko Batteria Back up	2/12

programmabile 16 combinazioni in 7 giorni - 24h

PRESE E RICEVITORI WIRELESS

KIT PRESA WIRELESS 433,92MHz CON TELECOMANDO - AUTOAPPRENDIMENTO

Sia il trasmettitore che il ricevitore possono essere acquistati anche separatamente con i seguenti codici:
 Trasmettitore: Cod. LIFE 38.1040307 Telecomando wireless 4CH per controllo ricevitore
 Ricevitore: Cod. LIFE 38.1040303 Presa wireless

Cod.	EAN13 802570...	Descrizione	Conf.
38.1040301	2070528	Wattaggio max.: 2900W Tensione: 220V Installazione plug&play Funzione ON/OFF	5/400



PRESA RICEVITORE WIRELESS 433,92MHz - AUTOAPPRENDIMENTO

Da utilizzare con un trasmettitore (non in dotazione):
 ● Acquistabili separatamente:
 Cod. LIFE 38.1040307 Telecomando wireless 4CH per controllo ricevitore

Cod.	EAN13 802570...	Descrizione	Conf.
38.1040303	2070535	Wattaggio max.: 2900W Tensione: 220V Installazione plug&play Funzione ON/OFF	5/400



TELECOMANDO PER CONTROLLO RICEVITORE 433,92MHz - AUTOAPPRENDIMENTO

Da utilizzare con i seguenti ricevitori (non in dotazione):
 ● Acquistabili separatamente:
 Cod. LIFE 38.1040303 Presa ricevitore wireless
 Cod. LIFE 38.1040304 Modulo ricevitore wireless 1000W

Cod.	EAN13 802570...	Descrizione	Conf.
38.1040307	2070542	Installazione plug&play Funzione ON/OFF Range: fino a 30m circa Canali: 4	5/400



MODULO RICEVITORE WIRELESS ON/OFF 433,92MHz - AUTOAPPRENDIMENTO

Ideale per lampade a soffitto, fireplace, luci natalizie ecc...
 Il Code switch vi permette di cambiare combinazione in caso di interferenze esterne

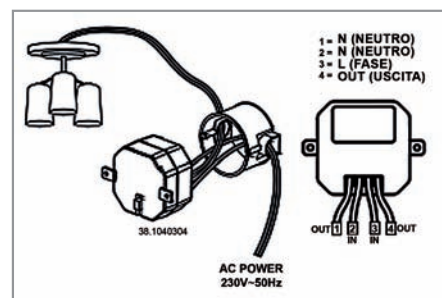


Applicazioni:
 Permette di comandare qualsiasi dispositivo con telecomando.



Da utilizzare con un trasmettitore (non in dotazione):
 ● Acquistabili separatamente:
 Cod. LIFE 38.1040307 Telecomando wireless 4CH per controllo ricevitore

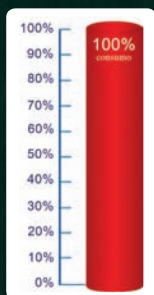
Cod.	EAN13 802570...	Descrizione	Conf.
38.1040304	2070559	Wattaggio max.: 1000W Tensione: 220V Funzione ON/OFF	5/400



LED Il futuro dell'illuminazione

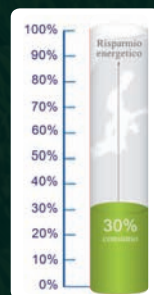


- CONSUMANO FINO A 10 VOLTE MENO RISPETTO AD UNA LAMPADA INCANDESCENZA
- DURANO FINO A 50.000 ORE CONTRO 1.000 ORE DI UNA LAMPADA INCANDESCENZA
- RISPETTANO L'AMBIENTE
- NON EMETTONO RAGGI UV
- 100% DI LUCE ALL'ACCENSIONE



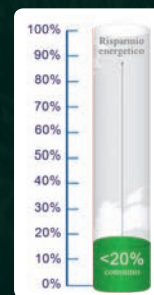
Durata:
1.000 ore
Energy Save:
0%
Lumen/Watt:
es: 450lm/40W
Efficienza:
10% CIRCA

INCANDESCENZA



Durata:
10.000 ore
Energy Save:
80%
Lumen/Watt:
es: 450lm/9W
Efficienza:
50% CIRCA

CFL



Durata:
50.000 ore
Energy Save:
90%
Lumen/Watt:
es: 450lm/6W
Efficienza:
75% CIRCA

LED



**Tutta la serie LAMPADE
è all'interno del catalogo AML cod. 00.CTL-LIFE04**

DICROICHE A LED



Dicroica GU10 - 3 LED	vedi pag. 5 Cat. AML
Dicroica GU10 - 12 LED	vedi pag. 5 Cat. AML
Dicroica GU10 - 60 LED	vedi pag. 6 Cat. AML
Dicroica MR16 - 3 LED	vedi pag. 7 Cat. AML
Dicroica E14 - 3 LED	vedi pag. 7 Cat. AML

LAMPADE A LED



Globo Bulb 50	vedi pag. 9 Cat. AML
Globo Bulb 60	vedi pag. 9 Cat. AML
Mini Globo	vedi pag. 11 Cat. AML
Candela Fiamma	vedi pag. 11 Cat. AML
Candela	vedi pag. 12 Cat. AML
Candela Trasparente	vedi pag. 12 Cat. AML
PAR 30	vedi pag. 14 Cat. AML
PAR 38	vedi pag. 14 Cat. AML
G9 - 12 LED	vedi pag. 15 Cat. AML

TUBI LED



150 LED	vedi pag. 16 Cat. AML
300 LED	vedi pag. 16 Cat. AML
396 LED	vedi pag. 16 Cat. AML

LED



di Potenza	vedi pag. 18 Cat. AML
di Potenza su PCB	vedi pag. 18 Cat. AML
Ø 3mm	vedi pag. 19 Cat. AML
Ø 5mm	vedi pag. 20-21 Cat. AML
Ø 8mm	vedi pag. 21 Cat. AML
Ø 10mm	vedi pag. 21 Cat. AML
Ø 1,8mm	vedi pag. 22 Cat. AML
2x5mm	vedi pag. 22 Cat. AML
2,5x5mm	vedi pag. 22 Cat. AML
5x5mm	vedi pag. 22 Cat. AML

ACCESSORI LED



Ghiera	vedi pag. 23 Cat. AML
--------	-----------------------

STRIP LED SMD



30 LED - 3528	vedi pag. 25 Cat. AML
60 LED - 3528	vedi pag. 26 Cat. AML
60 LED - 5050	vedi pag. 27 Cat. AML
60 LED RGB - 5050	vedi pag. 28 Cat. AML

ACCESSORI PER LED STRIP



Controller RGB	vedi pag. 29 Cat. AML
Amplificatore RGB	vedi pag. 30 Cat. AML
Fascette di fissaggio	vedi pag. 30 Cat. AML
Tappi di chiusura	vedi pag. 30 Cat. AML

ALIMENTATORI PER LED STRIP



Switching tensione fissa	vedi pag. 31 Cat. AML
Universale Switching contenitore metallico	vedi pag. 31 Cat. AML
Universale Switching contenitore metallico weatherproof	vedi pag. 31 Cat. AML



Tutta la serie LAMPADE
è all'interno del catalogo AML cod. 00.CTL-LIFE04

LAMPADE CFL



Spirale	vedi pag. 34-36 Cat. AML
4U	vedi pag. 37-38 Cat. AML
6U Mini	vedi pag. 39 Cat. AML
Candela Mini	vedi pag. 40 Cat. AML
Candela Fiamma Mini	vedi pag. 40 Cat. AML
Sfere	vedi pag. 41 Cat. AML
Goccia Mini	vedi pag. 42 Cat. AML
GU10DB	vedi pag. 42 Cat. AML
Circolina a vite	vedi pag. 43 Cat. AML
Circolina	vedi pag. 44 Cat. AML

ACCESSORI LAMPADE



Starter Lampadine	vedi pag. 44 Cat. AML
--------------------------	-----------------------

LAMPADE ALOGENE



Bispine JC G4	vedi pag. 45 Cat. AML
Bispine JC G6.35	vedi pag. 45 Cat. AML
Bispine JC G9	vedi pag. 46 Cat. AML
Tubolare JD	vedi pag. 46 Cat. AML
Tubolare doppio involucri	vedi pag. 46 Cat. AML
Lineare	vedi pag. 46 Cat. AML
Dicroica MR11	vedi pag. 47 Cat. AML
Dicroica MR16	vedi pag. 47 Cat. AML
Dicroica GU10	vedi pag. 47 Cat. AML

LAMPADE EFFETTO LUCE



Reflector R80	vedi pag. 48 Cat. AML
----------------------	-----------------------

LAMPADE USO GENERICO



Lampade Uso Generico	vedi pag. 49-51 Cat. AML
Porta lampade	vedi pag. 52-53 Cat. AML
Spie Luminose	vedi pag. 53 Cat. AML
Porta Lampade	vedi pag. 54 Cat. AML
Adattatori	vedi pag. 55 Cat. AML

PROIETTORI ALOGENI



Proiettore alogeno	vedi pag. 56 Cat. AML
Proiettore alogeno con sensore	vedi pag. 56 Cat. AML

LUCI NOTTE



LED	vedi pag. 57 Cat. AML
------------	-----------------------

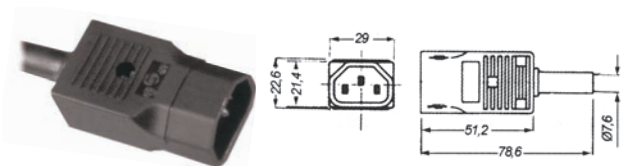
LAMPADE D'EMERGENZA - TORCE



Lampade d'emergenza	vedi pag. 58-60 Cat. AML
Torcia LED mani libere	vedi pag. 61 Cat. AML
Torcia LED	vedi pag. 61 Cat. AML
Torcia LED Ricaricabili	vedi pag. 62 Cat. AML

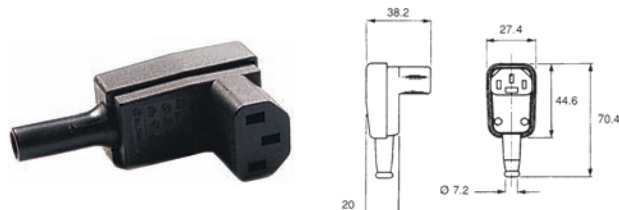
SPINE/PRESE DI ALIMENTAZIONE TRIPOLARI

SPINA VOLANTE CEE 3 POLI



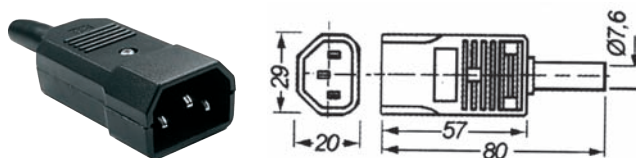
COD.	EAN13 802570...	Portata	Corpo	Terminale
38.2005016	2336143	10A 250Vca	Nylon U.L. 94V - O	a vite

PRESA VOLANTE CEE 3 POLI



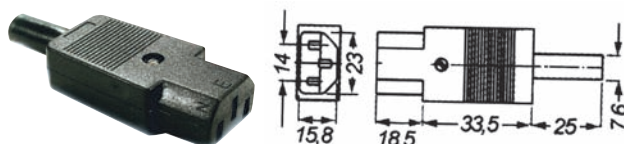
COD.	EAN13 802570...	Portata	Corpo	Terminale
38.1005588	2234180	10A 250Vca	Nylon U.L. 94V - O	a vite

SPINA VOLANTE CEE 3 POLI



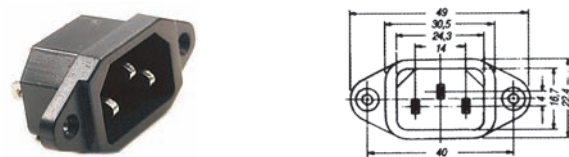
COD.	EAN13 802570...	Portata	Corpo	Terminale
38.2005015	2140634	10A 250Vca	Termoplastico	a vite

PRESA VOLANTE CEE 3 POLI



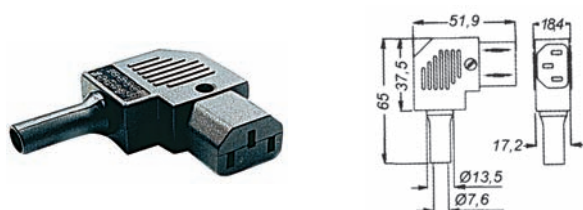
COD.	EAN13 802570...	Portata	Corpo	Terminale
38.1005000	2116882	10A 250Vca	Termoplastico	a vite

SPINA DA PANNELLO CEE 3 POLI



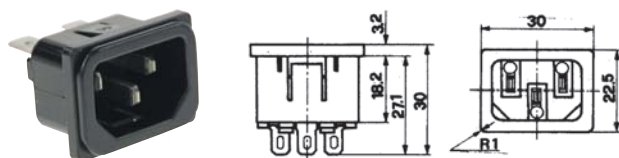
COD.	EAN13 802570...	Portata	Corpo	Terminale
38.2005025	2156086	10A 250Vca	Termoplastico	a saldare

PRESA VOLANTE AD ANGOLO CEE 3 POLI



COD.	EAN13 802570...	Portata	Corpo	Terminale
38.1005065	2159643	10A 250Vca	Termoplastico	a vite

SPINA DA PANNELLO CEE 3 POLI

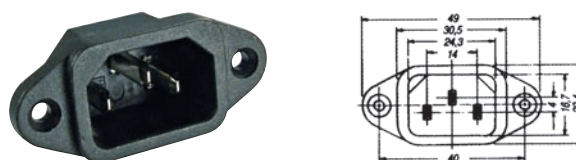


Spessore pannello: 1mm



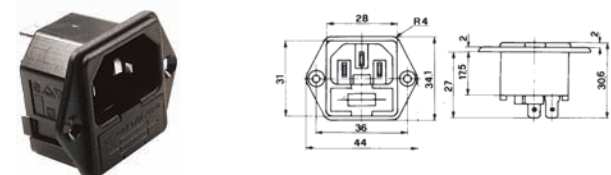
COD.	EAN13 802570...	Portata	Corpo	Terminale
38.2005021	2443759	10A 250Vca	Termoplastico	a saldare

SPINA DA PANNELLO CEE 3 POLI



COD.	EAN13 802570...	Portata	Corpo	Terminale
38.2005026	2406990	10A 250Vca	Termoplastico	a vite

SPINA DA PANNELLO CEE 3 POLI

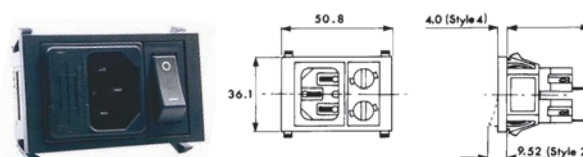


Con portafusibile unipolare 5x20



COD.	EAN13 802570...	Portata	Corpo	Terminale
38.2005601	2237747	10A 250Vca	Nylon U.L. 94V - O	/

MODULO POLYSNAP - SPINA DA INCASSO



COD.	EAN13 802570...	Portata	Descrizione
38.2001001	2234098	10A 250Vca	Interruttore unipolare nero Con fusibile

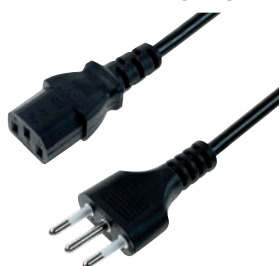
CAVI ALIMENTAZIONE

CAVO DI ALIMENTAZIONE CON PRESA "8"



COD.	EAN13 802570...	Spina	Sezione	Lunghezza	Note
50.0000401B	2365310	10A	2x0,75mm	1,5m	In Blister

CAVO DI ALIMENTAZIONE



COD.	EAN13 802570...	Spina	Pres	Lunghezza	Note
50.0000405	2135319	10A+T	CEE6A	2,0m	/
50.0000405B	2415145	10A+T	CEE6A	2,0m	In Blister

CAVO DI ALIMENTAZIONE SPINA SCHUKO



COD.	EAN13 802570...	Spina	Pres	Lunghezza	Note
50.0000410	2135470	Schuko	CEE6A	2,0m	/
50.0000410B	2434429	Schuko	CEE6A	2,0m	In Blister

CAVO DI ALIMENTAZIONE CON PRESA SCHUKO



COD.	EAN13 802570...	Spina	Pres	Lunghezza	Note
50.0000450	2029984	CEE6A	Schuko	0,75m	/
50.0000451	2029977	CEE6A	Schuko	1,5m	/

CAVO DI ALIMENTAZIONE



COD.	EAN13 802570...	Spina	Pres	Lunghezza	Note
50.0000415	2135487	10A+T	90° CEE6A	2,0m	/

CAVO DI ALIMENTAZIONE



COD.	EAN13 802570...	Spina	Pres	Lunghezza	Note
50.0000420	2145486	CEE10A	CEE10A	2,0m	/
50.0000420B	2434436	CEE10A	CEE10A	2,0m	In Blister

CAVO DI ALIMENTAZIONE



COD.	EAN13 802570...	Spina	Pres	Lunghezza	Note
50.0000426	2443247	10A	IEC PA85	2,0m	/

CAVO DI ALIMENTAZIONE



COD.	EAN13 802570...	Spina	Pres	Lunghezza	Note
50.0000430	2412984	Schuko	tripolare	1,8m	/

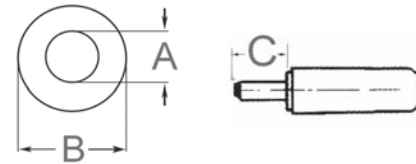
CAVO DI ALIMENTAZIONE



COD.	EAN13 802570...	Spina	Pres	Lunghezza	Note
50.0000434	2053538	10A	tripolare	1,0m	/
50.0000435	2415459	10A	tripolare	1,8m	/
50.0000435B	2422297	10A	tripolare	1,8m	In Blister

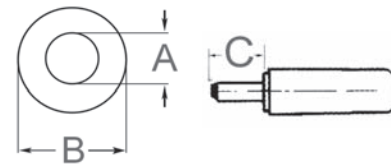
PRESE COASSIALI DI ALIMENTAZIONE

PRESE DI ALIMENTAZIONE SENZA GUIDACAVO



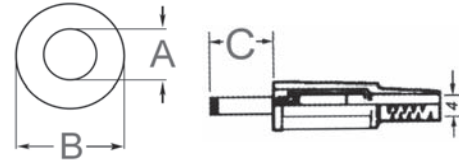
COD.	EAN13 802570...	Ø Interno (A)	Ø Esterno (B)	Lunghezza (C)	Adatto per:
38.1003111	2152026	1,0mm	3,8mm	9,5mm	/
38.1003100	2116905	1,1mm	3,0mm	9,5mm	Panasonic
38.1003110	2137399	1,1mm	3,8mm	9,5mm	Aiwa
38.1003000	2116875	1,3mm	3,4mm	9,5mm	Sony (Walk) Sanyo (Gal)
38.1003048	2152057	2,1mm	5,5mm	9,5mm	/
38.1003065	2152156	2,1mm	5,5mm	14mm	/
38.1003116	2404484	2,5mm	5,0mm	14mm	/
38.1003050	2116912	2,5mm	5,5mm	9,5mm	/
38.1003200	2116929	2,5mm	5,5mm	14mm	/
38.1003210	2290476	2,8mm	5,5mm	14mm	/

PRESE DI ALIMENTAZIONE CON GUIDACAVO made in TAIWAN



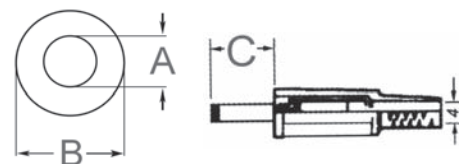
COD.	EAN13 802570...	Ø Interno (A)	Ø Esterno (B)	Lunghezza (C)	Adatto per:
38.1003065T	2067870	2,1mm	5,5mm	14mm	/
38.1003200T	2067900	2,5mm	5,5mm	14mm	/

PRESE DI ALIMENTAZIONE CON GUIDACAVO



COD.	EAN13 802570...	Ø Interno (A)	Ø Esterno (B)	Lunghezza (C)	Adatto per:
38.1003125	2240235	0,7mm	2,5mm	9,5mm	/
38.1003130	2240280	0,8mm	5,0mm	9,5mm	/
38.1003101	2152019	1,1mm	3,0mm	10mm	Panasonic
38.1003122	2240204	1,1mm	3,5mm	9,5mm	/
38.1003106	2340003	1,3mm	3,4mm	9,5mm	/
38.1003102	2339977	1,3mm	3,4mm	14mm	/
38.1003212	2031116	1,3mm	3,8mm	9,0mm	/
38.1003108	2403302	1,3mm	4,0mm	9,0mm	/
38.1003131	2240297	1,4mm	3,4mm	9,5mm	/
38.1003109	2403319	1,4mm	3,8mm	9,5mm	/
38.1003105	2155102	1,7mm	4,0mm	9,5mm	Sony
38.1003128	2240266	1,7mm	4,75mm	9,5mm	/
38.1003132	2404835	1,7mm	5,0mm	9,5mm	/
38.1003064	2030136	2,1mm	5,0mm	14mm	/
38.1003066	2152163	2,1mm	5,5mm	14mm	/
38.1003103	2339984	2,1mm	5,5mm	9,5mm	/
38.1003104	2339991	2,5mm	5,5mm	9,5mm	/
38.1003201	2335429	2,5mm	5,5mm	14mm	/
38.1003211	2335412	2,8mm	6,5mm	14mm	/
38.1003060	2137405	3,0mm	6,3mm	9,5mm	/

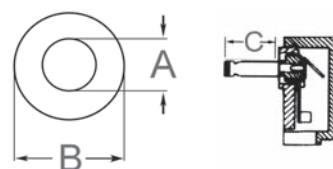
PRESE DI ALIMENTAZIONE CON GUIDACAVO made in TAIWAN



COD.	EAN13 802570...	Ø Interno (A)	Ø Esterno (B)	Lunghezza (C)	Adatto per:
38.1003103T	2067887	2,1mm	5,5mm	9,5mm	/
38.1003104T	2067894	2,5mm	5,5mm	9,5mm	/

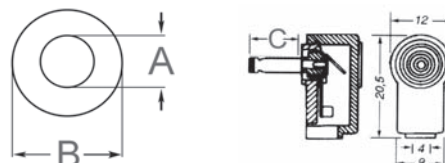
PRESE COASSIALI DI ALIMENTAZIONE

PRESE DI ALIMENTAZIONE A 90° CON CAVO



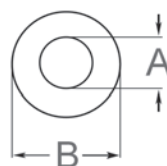
COD.	EAN13 802570...	Preso			Cavo		
		Ø Interno (A)	Ø Esterno (B)	Lunghezza (C)	Ø Esterno	Conduttore Rame	Lunghezza
50.0000460	2069485	2,1mm	5,5mm	9,5mm	2x4mm	30x0.12mm x 2	2m

PRESA DI ALIMENTAZIONE A 90°



COD.	EAN13 802570...	Ø Interno (A)	Ø Esterno (B)	Lunghezza (C)	Adatto per:
38.1003124	2240228	1,3mm	3,4mm	9,0mm	Sony (Walk) Sanyo (Gal)
38.1003070	2152170	2,1mm	5,5mm	9,5mm	/
38.1003118	2404811	2,1mm	5,5mm	14mm	/
38.1003071	2152187	2,5mm	5,5mm	9,5mm	/
38.1003119	2404828	2,5mm	5,5mm	14mm	/

PRESA DI ALIMENTAZIONE COLLEGAMENTO RAPIDO CON TERMINALI A VITE



COD.	EAN13 802570...	Ø Interno (A)	Ø Esterno (B)	Lunghezza (C)	Adatto per:
38.1003103M	2441960	2,1mm	5,5mm	9,5mm	/

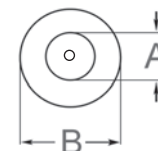
SPINE COASSIALI DI ALIMENTAZIONE

SPINA DI ALIMENTAZIONE



COD.	EAN13 802570...	Ø Interno (A)	Ø Esterno (B)	Note
38.2003032	2407669	1,3mm	3,5mm	Con guidacavo
38.2003033	2407676	2,1mm	5,5mm	Con guidacavo
38.2003034	2407683	2,5mm	5,5mm	Con guidacavo

SPINA DI ALIMENTAZIONE CON CAVO



COD.	EAN13 802570...	Ø Interno (A)	Ø Esterno (B)	Note
38.2003033C	2439486	2,1mm	5,5mm	Con cavo da 12cm

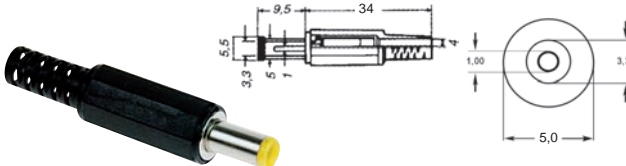
Adatto per alimentatori serie 41.A10* e 41.A20*

SPINA DI ALIMENTAZIONE COLLEGAMENTO RAPIDO CON TERMINALI A VITE



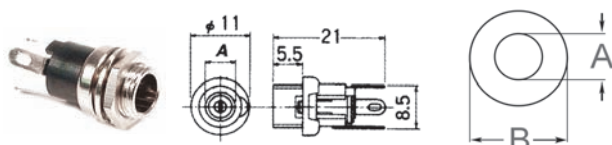
COD.	EAN13 802570...	Ø Interno (A)	Ø Esterno (B)	Note
38.2003033M	2443827	2,1mm	5,5mm	/

SPINA DI ALIMENTAZIONE 3 POLI



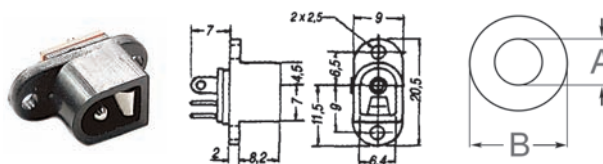
COD.	EAN13 802570...	Ø Interno (A)	Ø Esterno (B)	Note
38.2003130	2333968	3,3mm	5,0mm	Con guidacavo Con PIN centrale

SPINA DI ALIMENTAZIONE DA PANNELLO



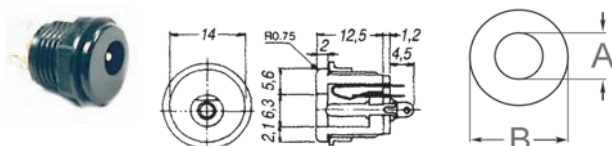
COD.	EAN13 802570...	Ø Interno (A)	Ø Esterno (B)	Note
38.2003018	2137412	2,1mm	5,5mm	/
38.2003019	2137429	2,5mm	5,5mm	/

SPINA DI ALIMENTAZIONE DA PANNELLO



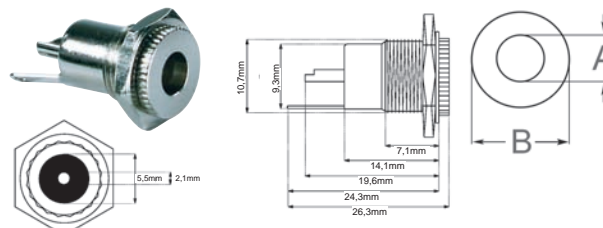
COD.	EAN13 802570...	Ø Interno (A)	Ø Esterno (B)	Note
38.2003020	2137436	2,1mm	5,5mm	/
38.2003021	2137443	2,5mm	5,5mm	/

SPINA DI ALIMENTAZIONE DA PANNELLO



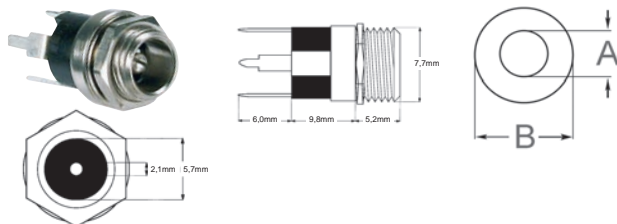
COD.	EAN13 802570...	Ø Interno (A)	Ø Esterno (B)	Note
38.2003023	2152132	2,1mm	5,0mm	/

SPINA DI ALIMENTAZIONE DA PANNELLO IN METALLO TS



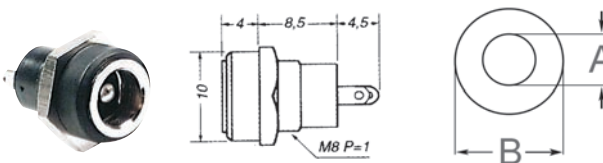
COD.	EAN13 802570...	Ø Interno (A)	Ø Esterno (B)	Note
38.2003026	2407690	2,1mm	5,5mm	/
38.2003027	2407706	2,5mm	5,5mm	/

SPINA DI ALIMENTAZIONE DA PANNELLO TCS



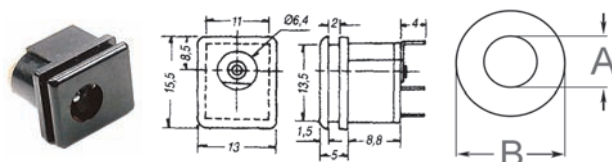
COD.	EAN13 802570...	Ø Interno (A)	Ø Esterno (B)	Note
38.2003028	2407638	2,1mm	5,5mm	/
38.2003029	2407645	2,5mm	5,5mm	/

SPINA DI ALIMENTAZIONE DA PANNELLO



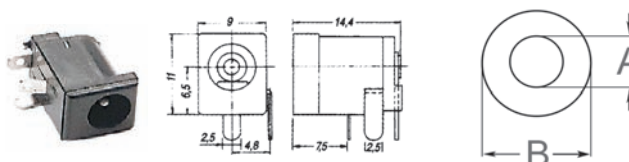
COD.	EAN13 802570...	Ø Interno (A)	Ø Esterno (B)	Note
38.2003121	2240587	1,65mm	5,15mm	/
38.2003102	2240389	2,1mm	5,5mm	/
38.2003103	2240396	2,5mm	5,5mm	/

SPINA DI ALIMENTAZIONE DA CIRCUITO STAMPATO



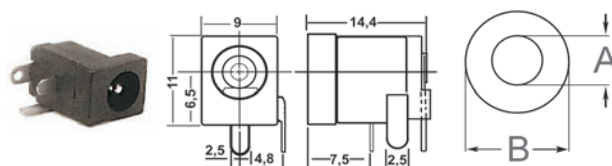
COD.	EAN13 802570...	Ø Interno (A)	Ø Esterno (B)	Note
38.2003100	2240365	2,0mm	5,5mm	/
38.2003101	2240372	2,5mm	5,5mm	/

SPINA DI ALIMENTAZIONE DA CIRCUITO STAMPATO



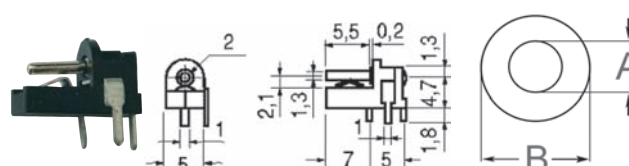
COD.	EAN13 802570...	Ø Interno (A)	Ø Esterno (B)	Note
38.2003106	2240426	1,45mm	5,5mm	/
38.2003108	2240440	2,5mm	5,5mm	/

SPINA DI ALIMENTAZIONE DA CIRCUITO STAMPATO



COD.	EAN13 802570...	Ø Interno (A)	Ø Esterno (B)	Note
38.2003107	2240433	2,0mm	5,5mm	/

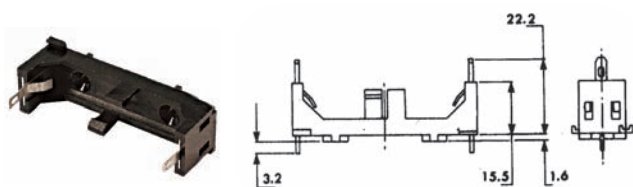
SPINA DI ALIMENTAZIONE DA CIRCUITO STAMPATO



COD.	EAN13 802570...	Ø Interno (A)	Ø Esterno (B)	Note
38.2003124	2339939	1,3mm	4,2mm	Adatta per Sony e Sanio

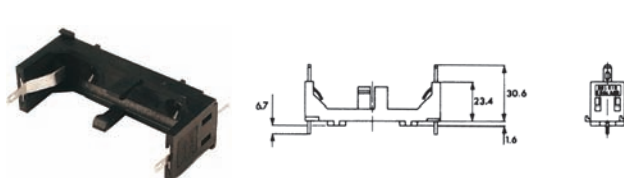
PORTA BATTERIE

DA CIRCUITO STAMPATO PER MINISTILO (AAA)



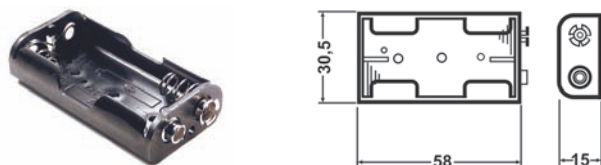
COD.	EAN13 802570...	Descrizione
38.2200134	2234975	Corpo: nylon caricato vetro Contatti: argento nichelato Per circuito stampato Tipo di batterie= AAA(R03) Ø 10,5x44,5 mm

DA CIRCUITO STAMPATO PER STILO (AA)



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
38.2200135	2234982	Corpo: nylon caricato vetro Contatti: argento nichelato Per circuito stampato Tipo di batterie = AA(R6) Ø14x 50,5 mm

PER STILO (AA)



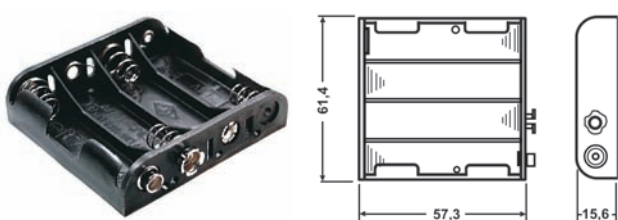
COD.	EAN13 802570...	Descrizione
38.2200311	2212942	Capacità: 2 stilo Terminali: con connettore

PER STILO (AA)



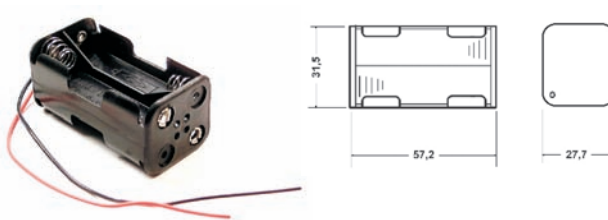
COD.	EAN13 802570...	Descrizione
38.2200313	2212966	Capacità: 3 stilo Terminali: con connettore

PER STILO (AA)



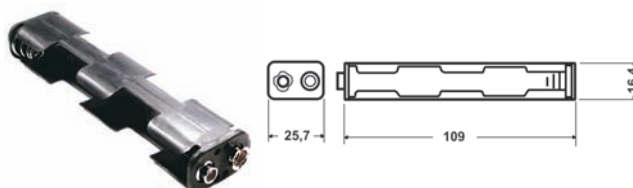
COD.	EAN13 802570...	Descrizione
38.2200314	2212973	Capacità: 4 stilo Terminali: con connettore

PER STILO (AA)



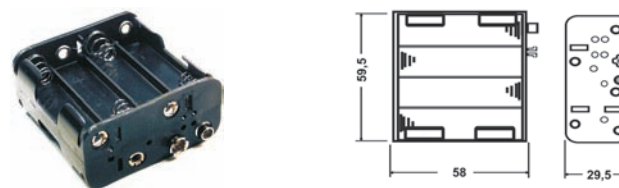
COD.	EAN13 802570...	Descrizione
38.2200315	2212980	Capacità: 4 stilo Terminali: con connettore

PER STILO (AA)



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
38.2200316	2212997	Capacità: 4 stilo Terminali: con connettore

PER STILO (AA)



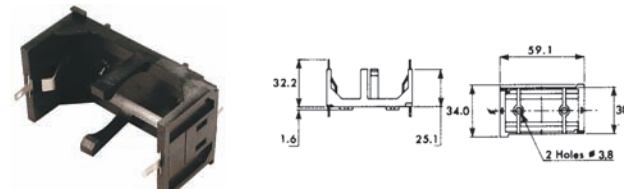
COD.	EAN13 802570...	Descrizione
38.2200317	2213000	Capacità: 8 stilo Terminali: con connettore

PER STILO (AA)



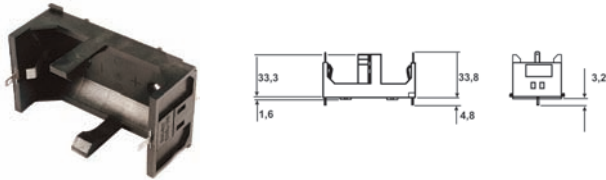
COD.	EAN13 802570...	Descrizione
38.2200318	2213017	Capacità: 10 stilo Terminali: con connettore

DA CIRCUITO STAMPATO PER MEZZA TORCIA (C)



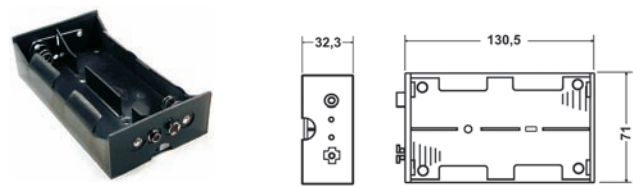
COD.	EAN13 802570...	Descrizione
38.2200136	2234999	Corpo: nylon caricato vetro Contatti: argento nichelato Per circuito stampato Tipo di batterie= C(R14) Ø16,2x50mm

DA CIRCUITO STAMPATO PER TORCIA (D)



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
38.2200137	2235002	Corpo: nylon caricato vetro Contatti: argento nichelato Per circuito stampato Tipo di batterie= D(R20) Ø34,2x 61,5 mm

PER TORCE (D)



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
38.2200510	2213031	Capacità: 4 torcia Terminali: con connettore

CLIPS PER BATTERIE 9V



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
38.2100180	2212850	Lunghezza cavo 18cm

FASTON

FASTON FEMMINA



COD.	EAN13 802570...	Dimensioni
38.2000002	2153122	2,8x0,4mm
38.2000004	2153146	4,8x0,5mm
38.2000010	2118763	6,3x0,8mm

FASTON MASCHIO



COD.	EAN13 802570...	Dimensioni
38.2000015	2125242	6,3x0,8mm

FASTON FEMMINA CON DENTINO DI RITENUTA



COD.	EAN13 802570...	Dimensioni
38.2000006	2153160	6,3x0,8mm

FASTON MASCHIO CON DENTINO DI RITENUTA



COD.	EAN13 802570...	Dimensioni
38.2000045	2442745	6,3mm

FASTON FEMMINA ISOLATO



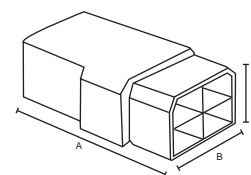
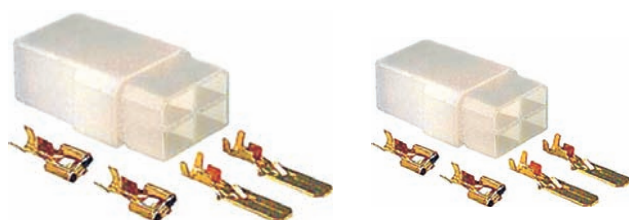
COD.	EAN13 802570...	Dimensioni	Colore
38.2000044	2236993	2,8x0,5mm	Rosso
38.2000049	2237020	2,8x0,5mm	Blu
38.2000016	2193586	4,8x0,5mm	Rosso
38.2000017	2193609	4,8x0,5mm	Blu
38.2000018	2193593	6,3x0,8mm	Rosso
38.2000019	2193616	6,3x0,8mm	Blu

FASTON MASCHIO ISOLATO



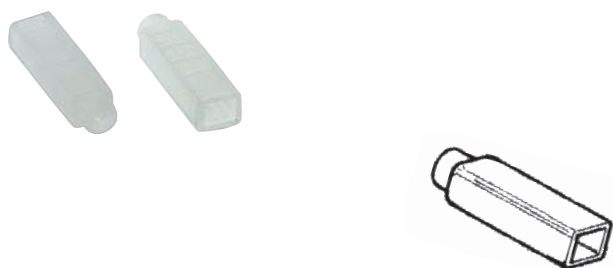
COD.	EAN13 802570...	Dimensioni	Colore
38.2000053	2237051	2,8x0,5mm	Rosso
38.2000054	2237068	4,8x0,8mm	Rosso
38.2000056	2237075	6,3x0,8mm	Rosso
38.2000057	2237082	4,8x0,8mm	Blu
38.2000058	2237099	6,3x0,8mm	Blu

KIT BLOCCHETTI FASTON MASCHIO / FEMMINA



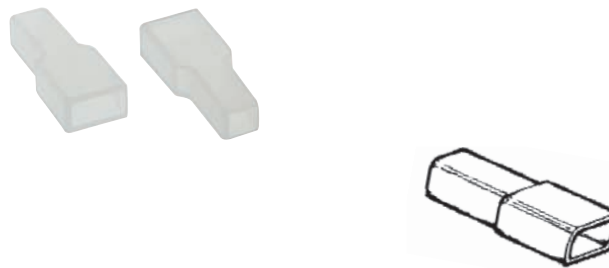
COD.	EAN13 802570...	Pins	A mm	B mm	C mm	Corpo	Descrizione
38.0000102	2340065	2	44	13	17	Nylon	La confezione comprende connettori e faston
38.0000104	2340072	4	44	26	17	Nylon	La confezione comprende connettori e faston
38.0000106	2340089	6	44	29	17	Nylon	La confezione comprende connettori e faston
38.0000108	2340096	8	44	42	18	Nylon	La confezione comprende connettori e faston

COPRI FASTON FEMMINA



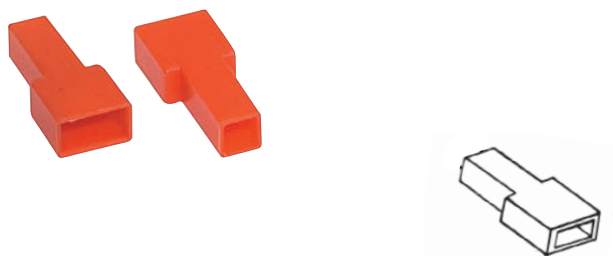
COD.	EAN13 802570...	Dimensioni	Colore
38.2000035	2153177	2,8mm	Bianco

COPRI FASTON FEMMINA



COD.	EAN13 802570...	Dimensioni	Colore
38.2000036	2153139	4,8mm	Bianco

COPRI FASTON FEMMINA



COD.	EAN13 802570...	Dimensioni	Colore
38.2000020	2118787	6,3mm	Rosso

COPRI FASTON FEMMINA



COD.	EAN13 802570...	Dimensioni	Colore
38.2000025	2118794	6,3mm	Nero

COPRI FASTON MASCHIO



COD.	EAN13 802570...	Dimensioni	Colore
38.2000022	2125259	6,3mm	Rosso

COPRI FASTON MASCHIO



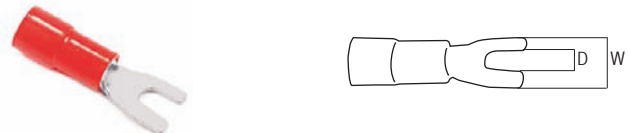
COD.	EAN13 802570...	Dimensioni	Colore
38.2000027	2125266	6,3mm	Nero

CAPOCORDA OCCHIELLO ISOLATO



COD.	EAN13 802570...	Ø D	Ø W	Sez. cavo	Colore
38.2000001	2236658	3,2mm	6,0mm	1,5mm ²	Rosso
38.2000003	2236689	3,7mm	6,0mm	1,5mm ²	Rosso
38.2000005	2236696	4,3mm	8,0mm	1,5mm ²	Rosso
38.2000007	2236702	5,3mm	10mm	1,5mm ²	Rosso
38.2000009	2236719	6,5mm	11mm	1,5mm ²	Rosso
38.2000011	2236726	8,4mm	14mm	1,5mm ²	Rosso
38.2000012	2236733	10,5mm	18mm	1,5mm ²	Rosso
38.2000013	2236740	3,2mm	6,0mm	2,5mm ²	Blu
38.2000014	2236757	3,7mm	6,0mm	2,5mm ²	Blu
38.2000021	2236764	4,3mm	8,0mm	2,5mm ²	Blu
38.2000023	2236771	5,3mm	10mm	2,5mm ²	Blu
38.2000024	2236788	6,5mm	11mm	2,5mm ²	Blu
38.2000026	2236795	8,4mm	14mm	2,5mm ²	Blu
38.2000028	2236801	10,5mm	18mm	2,5mm ²	Blu

CAPOCORDA FORCELLA ISOLATA



COD.	EAN13 802570...	Ø D	Ø W	Sez. cavo	Colore
38.2000030	2236825	3,2mm	6,0mm	1,5mm ²	Rosso
38.2000031	2236832	3,7mm	6,0mm	1,5mm ²	Rosso
38.2000032	2236849	4,3mm	6,8mm	1,5mm ²	Rosso
38.2000033	2236856	5,3mm	10mm	1,5mm ²	Rosso
38.2000034	2236931	6,5mm	11mm	1,5mm ²	Rosso
38.2000037	2236948	3,2mm	6,0mm	2,5mm ²	Blu
38.2000038	2236955	3,7mm	6,0mm	2,5mm ²	Blu
38.2000039	2236962	4,3mm	6,8mm	2,5mm ²	Blu
38.2000041	2236979	5,3mm	10mm	2,5mm ²	Blu
38.2000043	2236986	6,5mm	11mm	2,5mm ²	Blu

CAPOCORDA ISOLATO INNESTO MASCHIO



COD.	EAN13 802570...	Dimensioni	Colore
38.2000059	2237105	4,0mm	Rosso
38.2000061	2237112	4,0mm	Blu

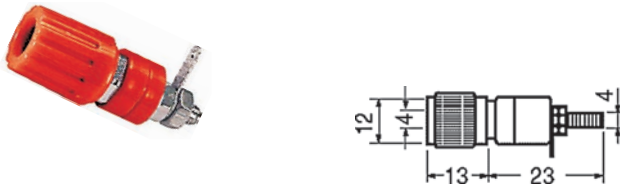
CAPOCORDA PRE ISOLATO INNESTO FEMMINA



COD.	EAN13 802570...	Dimensioni	Colore
38.2000062	2237129	3,9mm	Rosso
38.2000063	2237136	3,9mm	Blu

CONNETTORI BANANA

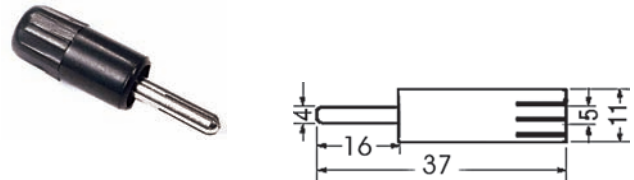
BOCCOLA DA PANNELLO



COD.	EAN13 802570...	Ø Foro	Portata	Colore
38.1003007	2138594	4,0mm	6A	Rosso
38.1003008	2138600	4,0mm	6A	Nero

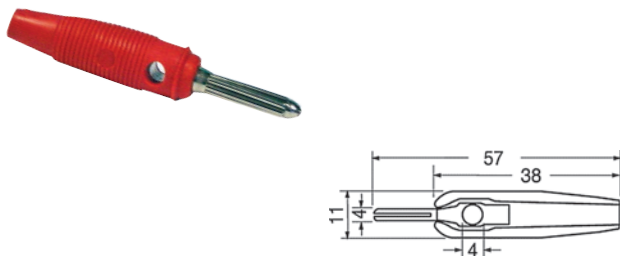
Corpo: resina fenolica
Bussola: ottone nichelato
Con morsetto serrafilo

SPINA BANANA VOLANTE



COD.	EAN13 802570...	Dimensioni	Colore
38.2003010	2124726	Ø 4,0mm	Rosso
38.2003015	2124733	Ø 4,0mm	Nero

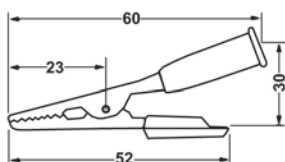
SPINA BANANA FLEX



COD.	EAN13 802570...	Dimensioni	Colore
38.2003016	2340027	Ø 4,0mm	Rosso
38.2003017	2340034	Ø 4,0mm	Nero

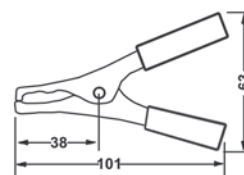
PINZE COCCODRILLO

PINZA COCCODRILLO ISOLATA



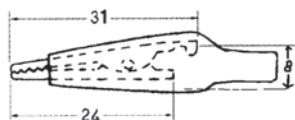
COD.	EAN13 802570...	Innesto	Corpo	Manicotti	Colore
46.0010100	2117131	Ø 4,0mm	acciaio nichelato	vinile	Rosso
46.0010105	2117148	Ø 4,0mm	acciaio nichelato	vinile	Nero

PINZA COCCODRILLO DA 50 A



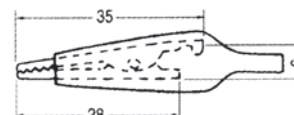
COD.	EAN13 802570...	Portata	Corpo	Manicotti	Colore
46.0010150	2244554	50A	acciaio nichelato	vinile	Rosso
46.0010155	2244561	50A	acciaio nichelato	vinile	Nero

PINZA COCCODRILLO MINI



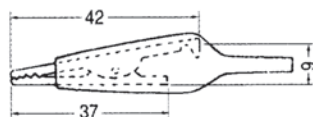
COD.	EAN13 802570...	Fissaggio	Corpo	Isolamento	Colore
46.0020090	2284017	a saldare	acciaio nichelato	vinilico	Rosso
46.0020095	2284024	a saldare	acciaio nichelato	vinilico	Nero

PINZA COCCODRILLO MEDIA



COD.	EAN13 802570...	Fissaggio	Corpo	Isolamento	Colore
46.0020100	2202516	a saldare	acciaio nichelato	vinilico	Rosso
46.0020105	2202523	a saldare	acciaio nichelato	vinilico	Nero

PINZA COCCODRILLO GRANDE



COD.	EAN13 802570...	Fissaggio	Corpo	Isolamento	Colore
46.0020420	2244578	a saldare	acciaio nichelato	vinilico	Rosso
46.0020425	2244585	a saldare	acciaio nichelato	vinilico	Nero

SET CAVI COCCODRILLO

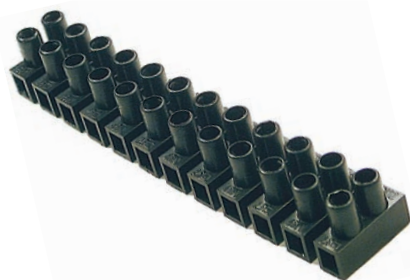


COD.	EAN13 802570...	Corpo	Isolamento
46.0100100	2412786	acciaio nichelato	vinilico

10 cavi lunghezza 480mm
5 colori: rosso, verde, giallo, bianco, nero

MORSETTI SERRAFILO

MORSETTIERA 12 POLI



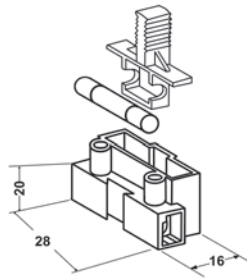
COD.	EAN13 802570...	Poli	Sezione	Portata
38.3003006	2244806	12	2,5mm ²	6A
38.3003010	2244813	12	4,0mm ²	10A
38.3003020	2244820	12	10mm ²	20A
38.3003030	2244837	12	16mm ²	30A
38.3003040	2244844	12	25mm ²	40A

MORSETTIERA 12 POLI



COD.	EAN13 802570...	Poli	Sezione	Portata
38.3003106	2413394	12	4,0mm ²	3A
38.3003110	2413400	12	6,0mm ²	5A
38.3003120	2413417	12	10mm ²	10A
38.3003130	2413424	12	16mm ²	30A

MORSETTI CON PORTA FUSIBILE INCORPORATO



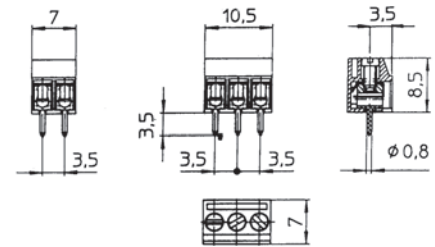
Note

Morsetto unipolare per fusibili 5x20mm
 Dimensioni: A/16 - B/28 - C/20 mm
 Corpo isolante: nylon bianco UL V4 V2
 Morsetto: ottone nichelato
 Linguetta di protezione filo: lega di rame zincata
 Viti: acciaio zincato



COD.	EAN13 802570...	Sezione	Portata	V
38.3003115	2234302	2,5mm ²	10A	380

CONNETTORI CON MORSETTI SERRAFILI PER CIRCUITO STAMPATO



Note

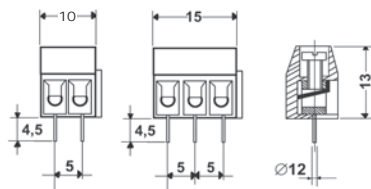
Corpo: termoplastico autoestinguente U.L. 94VO
 Contatti: acciaio stagnato / nichelato
 Viti: acciaio zincato.



Passo 3,5mm

COD.	EAN13 802570...	Poli	Sezione	Portata	V
38.3004002	2234586	2	1mm ²	10A	125
38.3004003	2234593	3	1mm ²	10A	125

CONNETTORI CON MORSETTI SERRAFILI PER CIRCUITO STAMPATO COMPONIBILI



Note

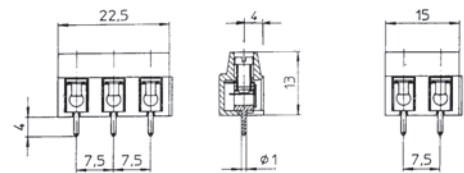
Corpo: termoplastico autoestinguente U.L. 94VO
 Contatti: ottone stagnato
 Viti: acciaio zincato
 Linguetta di protezione filo: lega di rame stagnato
 Possibilità di comporli.



Passo 5mm

COD.	EAN13 802570...	Poli	Sezione	Portata	V
38.3004032	2234647	2	1,5mm ²	15A	380
38.3004033	2234654	3	1,5mm ²	15A	380

CONNETTORI CON MORSETTI SERRAFILI PER CIRCUITO STAMPATO COMPONIBILI



Note

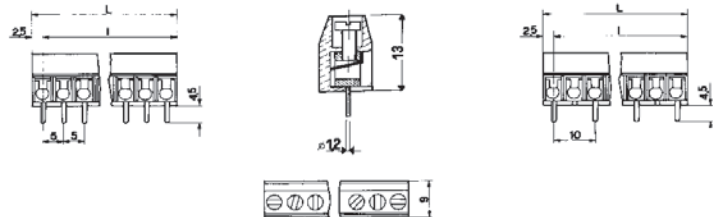
Corpo: termoplastico autoestinguente U.L. 94VO
 Contatti: ottone stagnato
 Viti: acciaio zincato
 Linguetta di protezione filo: lega di rame stagnato
 Possibilità di comporli.



Passo 7,5mm

COD.	EAN13 802570...	Poli	Sezione	Portata	V
38.3004022	2234623	2	2,5mm ²	15A	500
38.3004023	2234630	3	2,5mm ²	15A	500

CONNETTORI CON MORSETTI SERRAFILI PER CIRCUITO STAMPATO COMPONIBILI



Passo 5mm



COD.	EAN13 802570...	Poli	Sezione	Portata	V	I mm	L mm
38.3001006	2234326	4	1,5mm ²	15A	380	15	20
38.3001007	2234333	5	1,5mm ²	15A	380	20	25

Note

Corpo: policarbonato autoestinguente U.L. 94VO
 Contatti: rame stagnato
 Viti: acciaio zincato
 Massima temperatura: 85°C
 Resistenza di isolamento: 500V c.c.
 per 60 secondi: >5MΩ
 Rigidity: elettrica per 6 sec.: > 2500V

Passo 10mm

COD.	EAN13 802570...	Poli	Sezione	Portata	V	I mm	L mm
38.3002004	2234494	2	1,5mm ²	15A	380	15	10

GUAINE E SPIRALI

GUAINE TERMORESTRINGENTI



Note

Autoestinguente
Ad alto isolamento elettrico
Restringimento 50%
Allungamento del 200%
Temperatura di utilizzo -20° / +85°
Materiale PVC



COD.	EAN13 802570...	Ø D interno espanso	Ø D1 interno ristretto	Lunghezza	Colore
80.20024	2238058	2,4mm	1,2mm	5mt	Nero
80.20064	2238096	6,4mm	3,2mm	5mt	Nero
80.20100	2434702	10,0mm	5,0mm	5mt	Nero
80.20508	2238157	50,8mm	25,4mm	5mt	Nero
80.21024	2238164	2,4mm	1,2mm	5mt	Rosso
80.21064	2238195	6,4mm	3,2mm	5mt	Rosso
80.21095	2238201	9,5mm	4,7mm	5mt	Rosso
80.21127	2238218	12,7mm	6,4mm	5mt	Rosso
80.21254	2238232	25,4mm	12,7mm	5mt	Rosso

GUAINE TERMORESTRINGENTI



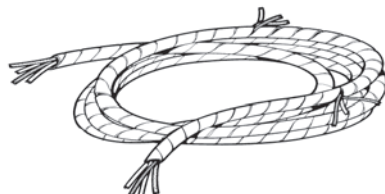
Note

Autoestinguente
Ad alto isolamento elettrico
Restringimento 50%
Allungamento del 200%
Temperatura di utilizzo -20° / +85°
Materiale PVC



COD.	EAN13 802570...	Ø D interno espanso	Ø D1 interno ristretto	Lunghezza	Colore
80.20032-100	2441908	3,2mm	1,6mm	100mt	Nero
80.20048-100	2440413	5,0mm	2,5mm	100mt	Nero
80.20127-100	2007623	12,7mm	6,4mm	100mt	Nero
80.20206-100	2440383	20mm	10mm	100mt	Nero
80.20381-050	2440390	40mm	20mm	50mt	Nero
80.21048-100	2440406	5,0mm	2,5mm	100mt	Rosso

SPIRALE IN POLIETILENE PER CABLAGGI



Consente di racchiudere i cavi permettendo l'entrata o l'uscita di più cavi in qualunque punto della spirale.
Molto utile per raggruppamenti provvisori.

COD.	EAN13 802570...	Ø D esterno	Lunghezza
80.300041	2070429	4mm	10mt
80.300061	2070467	6mm	10mt
80.300081	2070474	8mm	10mt
80.300101	2070481	10mm	10mt
80.300121	2070498	12mm	10mt
80.300161	2068709	16mm	10mt
80.300201	2070511	20mm	10mt
80.300251	2068686	25mm	10mt

KIT SPIRALE EASYFIT CON MOLLETTA



COD.	EAN13 802570...	Ø D esterno	Lunghezza	Note
80.31020	2068693	20mm	2mt	In Blister
80.31025	2068723	25mm	2mt	In Blister

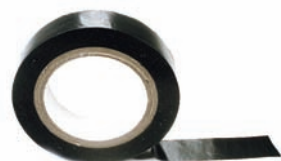
FASCETTE E NASTRO ISOLANTE

FASCETTE PER CABLAGGIO NEUTRE



COD.	EAN13 802570...	Dimensioni	Max Ø di serraggio	Tenuta Max.	Imballo	Confezione
42.25203	2193531	98x2,5mm	21mm	8,16Kg	200	2.000
42.25315	2068730	150x2,5mm	40mm	8,16Kg	100	1.000
42.25206	2193548	160x2,9mm	40mm	8,16Kg	100	1.000
42.25211	2193562	160x4,5mm	40mm	20Kg	100	1.000
42.25220	2068716	200x2,5mm	50mm	13Kg	100	2.000
42.25214	2193555	200x3,6mm	50mm	13Kg	100	1.000
42.25420	2068754	200x4,8mm	50mm	13Kg	100	1.000
42.25725	2068474	250x7,2mm	50mm	13Kg	100	5.000
42.25303	2016236	300x3,5mm	50mm	13Kg	100	1.000
42.25430	2068778	300x4,8mm	50mm	13Kg	100	1.000

NASTRO ISOLANTE



COD.	EAN13 802570...	Dimensioni	Lunghezza	Colore	Imballo	Confezione
80.01015	2193500	0,13x15mm	10mt	Nero	10	200
80.11115	2193517	0,13x15mm	10mt	Bianco	10	200
80.02519	2193524	0,13x19mm	25mt	Nero	10	120
80.02619	2193623	0,13x19mm	25mt	Bianco	10	120

ALIMENTATORE 220/12V (Accendino)
PRESA ACCENDISIGARI DA AUTO



COD.	EAN13 802570...	Tensione in uscita	Corrente in uscita	Misure	Peso
LEUNI.220/12	2227717	12V	1000mAh	106x56x66mm	560gr

ADATTATORE AUTO SNODABILE



Snodabile

COD.	EAN13 802570...	Tensione in uscita	Tensione d'ingresso	Misure
LEUNI.2P1	2427889	12V	12V	130x68x32mm

Da 1 presa per accendino a 2 prese per accendino
Fusibile interno per la protezione durante l'utilizzo

SPINOTTO PER ACCENDINO AUTO



COD.	EAN13 802570...
38.2000250	2118275

SPINOTTO PER ACCENDINO AUTO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Misure
38.2000251	2152767	Con fusibile incorporato	Ø32x60mm

PRESA VOLANTE PER SPINOTTO ACCENDINO



COD.	EAN13 802570...
38.1004250	2138648

ANTENNE AUTO

ANTENNA DA TETTO GSM 900/1800 MHZ MINI MAGNETICA CONNETTORE FME

Note

Tipo: Universale
Cavo: 3mt
Impedenza: 50 Ω
Diametro: 2.5mm
Lunghezza stilo: 195mm
Base stilo: 30mm x h20mm
Guadagno: 5db



COD.	EAN13 802570...
LEUNI.ANMM	2261513

ANTENNA A VETRO INTERNA GSM 900/1800 MHZ CONNETTORE FME

Note

Tipo: Universale
Cavo: 2.50mt
Impedenza: 50 Ω
Diametro: 5mm
Dimensioni piastra: 55X150X3.5mm
Guadagno: 5db



COD.	EAN13 802570...
LEUNI.ANIV	2261537

SPINA VOLANTE PER ANTENNA AUTORADIO



COD.	EAN13 802570...
38.2000260	2121916

PRESA VOLANTE PER ANTENNA AUTORADIO



COD.	EAN13 802570...
38.1004260	2121923

SPINA VOLANTE PER ANTENNA AUTORADIO METALLICA



COD.	EAN13 802570...
38.2000259	2042532

KIT CONNETTORI ISO AUTORADIO

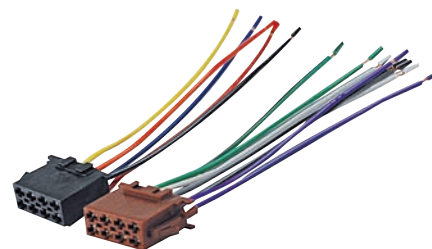
KIT CONNETTORI ISO FEMMINA PER AUTORADIO

- Kit Composto da due gruppi di cavi innestati con connettori femmina multipolari a norme ISO, entrambi idonei per essere inseriti nel multiconnettore maschio di tipo ISO a 16 Pin in dotazione alla maggior parte delle autovetture in commercio.
- A tale multiconnettore convergono tutti i cavi degli altoparlanti e delle alimentazioni già installati negli autoveicoli.
- I suddetti vengono forniti separati in quanto, in base al tipo di autoveicolo, possono essere intercambiabili nelle loro posizioni. I fili opposti, non innestati andranno poi collegati ai vari sistemi audio, (autoradio, CD, Amplificatori ecc...)

Note

Cavo per autoradio a norme ISO
Alimentazione + 4 altoparlanti
Corpo plastico
Contatti ottone nichelato

COD.	EAN13 802570...
38.0001000	2425878



KIT CONNETTORI ISO MASCHIO PER AUTORADIO

- Kit Composto da due gruppi di cavi innestati con connettori maschio multipolari a norme ISO, entrambi idonei per essere inseriti nel multiconnettore femmina di tipo ISO a 16 Pin.
- A tale multiconnettore convergono tutti i cavi degli altoparlanti e delle alimentazioni già installati negli autoveicoli.
- I suddetti vengono forniti separati in quanto, in base al tipo di autoveicolo, possono essere intercambiabili nelle loro posizioni. I fili opposti, non innestati andranno poi collegati ai vari sistemi audio, (autoradio, CD, Amplificatori ecc...)

Note

Cavo per autoradio a norme ISO
Alimentazione + 4 altoparlanti
Corpo plastico
Contatti ottone nichelato

COD.	EAN13 802570...
38.0001010	2043355

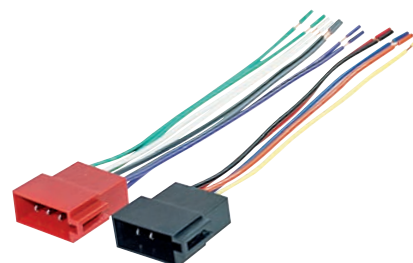


TABELLA IDENTIFICATIVA ALIMENTATORI A SINGOLA TENSIONE

Foto	COD.	Watt	DC JACK	Voltaggio in entrata	5,0V	9,0V	10V	11V	12V	13,8V	14V	15V	16V	18V	19V	20V	22V	24V		
					mA															
	41.A05V09S	4,5W	5,5x2,1mm	110-240Vac	-	500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	41.A05V12S	6W	5,5x2,1mm		-	-	-	-	500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	41.A20V05S	10W	3,5x1,35mm 4,0x1,7mm 5,5x2,1mm 5,5x2,5mm		2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	41.A10V12S	12W	5,5x2,1mm		-	-	-	-	-	2000	1000	-	-	-	-	-	-	-	-	
	41.A20V12S2	24W	5,5x2,1mm 5,5x2,5mm		-	-	-	-	-	2000	1000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	41.A50V05S2	25W	5,5x2,1mm 5,5x2,5mm		5000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	41.AS05012M	50W	Morsetti	176-264Vac	-	-	-	-	-	4200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	41.ASU05012	51W	Morsetti	88-264Vac	-	-	-	-	-	-	3700	-	-	-	-	-	-	-	-	
	41.A50V12S2	60W	5,5x2,1mm 5,5x2,5mm	110-240Vac	-	-	-	-	-	5000	5000	-	-	-	-	-	-	-	-	
	41.ASP06012	60W	Morsetti	100-240Vac	-	-	-	-	-	5000	5000	-	-	-	-	-	-	-	-	
	41.ASB06012	60W	Morsetti	90-240Vac	-	-	-	-	-	-	5000	-	-	-	-	-	-	-	-	
	41.ASB09612	96W	Morsetti	100-240Vac	-	-	-	-	-	-	8000	5000	-	-	-	-	-	-	-	
	41.ASP13212	132W	Morsetti	90-280Vac	-	-	-	-	-	-	11000	-	-	-	-	-	-	-	-	
	41.AS15112	150W	Morsetti	176-264Vac	-	-	-	-	-	-	12500	11000	-	-	-	-	-	-	-	
41.ASU15012	152W	Morsetti	88-264Vac	-	-	-	-	-	-	11000	-	-	-	-	-	-	-	-		
41.AS25012	250W	Morsetti	176-264Vac	-	-	-	-	-	21000	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

TABELLA IDENTIFICATIVA ALIMENTATORI MULTITENSIONE

Foto	COD.	Watt	DC JACK	Voltaggio in entrata	3V	4,5V	5,0V	6,0V	7,0V	7,5V	8,0V	9,0V	10V	11V	12V	13V	13,5V	14V	15V	16V	17V	18V	19V	19,5V	20V	21V	22V	23V	24V	
					mA																									
	41.5SW007	7,2W	2,35x0,75mm 3,5x1,35mm 4,0x1,7mm 5,5x1,5mm 5,5x2,5mm USB	100-240Vac	600	600	600	600	-	600	-	600	-	-	600	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	41.5SW007B				1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
	41.5SW012	12W	2,35x0,75mm 3,5x1,35mm 4,0x1,7mm 5,5x1,5mm 5,5x2,5mm USB		1500	1500	1500	1500	-	1500	-	1500	-	-	1500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	41.5SW012B				3200	3200	2500	2500	-	2300	-	2300	-	2300	-	-	1800	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	41.5SW018B	18W	2,35x0,75mm 3,5x1,35mm 4,0x1,7mm 5,5x1,5mm 5,5x2,5mm USB		2250	2250	2250	2250	-	2250	-	2250	-	-	2250	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	41.5SW021B	21W	2,35x0,75mm 3,5x1,35mm 4,0x1,7mm 5,5x1,5mm 5,5x2,5mm USB		3200	3200	2500	2500	-	2300	-	2300	-	-	1800	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	41.5SW027B	27W	2,35x0,75mm 3,5x1,35mm 4,0x1,7mm 5,5x1,5mm 5,5x2,5mm USB		2250	2250	2250	2250	-	2250	-	2250	-	-	2250	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	41.5SW249	28,8W	3,5mm 3,5x1,35mm 4,8x1,7mm 5,5x2,1mm 5,5x2,5mm 5,5x3,3mm		-	-	-	-	-	-	-	2500	-	-	2000	-	1900	-	1700	-	-	-	1650	-	-	1400	-	-	-	1200
	41.5SW033	33W	2,5mm 3,5mm 2,35x0,7mm 3,5x1,35mm 4,0x1,7mm 5,5x2,1mm 5,5x2,5mm		230Vac	-	-	3500	3500	3300	-	3300	3300	3100	2900	2800	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	41.5SW070	70W	3,5mm 3,5x1,35mm 2,35x0,7mm 3,5x1,35mm 4,0x1,7mm 5,5x2,1mm 5,5x2,5mm		110-240Vac	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3300	3300	-	3300	3300	3300	3300	3400	3500	3500	3400	3300	3200	3100	3000

TELEFONIA E RETI

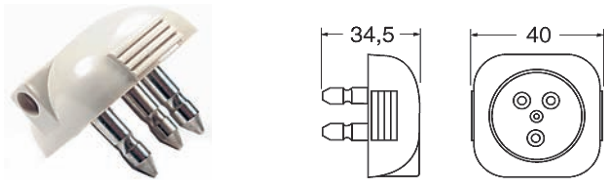
Sez. TELEFONIA

- Accessori telefonia	pag. 141
- Connettori RJ	pag. 142-143
- Adattatori RJ.....	pag. 143-144
- Filtri ADSL	pag. 145
- Pinze per connettori plug.....	pag. 145

Sez. CAVI

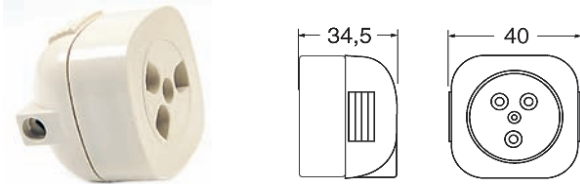
- Cavi telefonici	pag. 146-147
- Cavi Ethernet.....	pag. 148
- Cavi Patch Cord	pag. 149-150
- Tester Ethernet	pag. 150

SPINA VOLANTE MINITEL



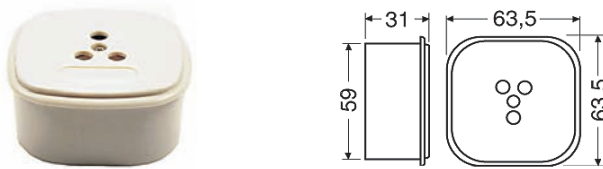
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Corpo	Contatti	Colore
38.2011014	2139232	unificato 3 poli Fissaggio a vite	bachelite	ottone nichelato	Avorio

PRESA VOLANTE MINITEL



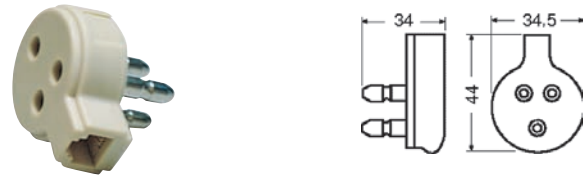
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Corpo	Contatti	Colore
38.1011014	2214656	miniatura 3 poli Fissaggio a vite	bachelite	ottone nichelato	Avorio

PRESA DA PARETE 3 POLI



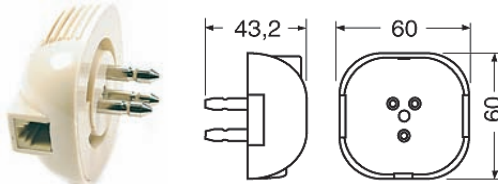
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Corpo	Contatti	Colore
38.1011025	2139300	Fissaggio a vite	bachelite	ottone nichelato	Avorio

ADATTATORE SPINA/PRESA MINI - PRESA 6POLI 2C



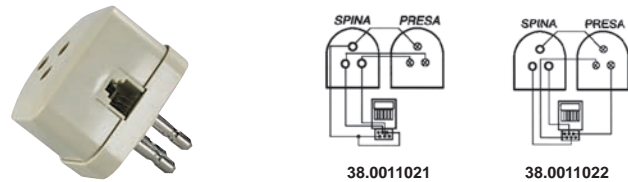
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Colore	Note
38.0011023	2335740	Spina/Presa Mini - Presa 6 poli 2C	Avorio	/
38.0011023B	2390909	Spina/Presa Mini - Presa 6 poli 2C	Avorio	In Blister

ADATTATORE SPINA UNIFICATA 3 POLI
PRESA MODULARE



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Corpo	Contatti	Colore	Note
38.0011019	2137535	Fissaggio a vite	bachelite	ottone nichelato	Avorio	/
38.0011019B	2422198	Fissaggio a vite	bachelite	ottone nichelato	Avorio	In Blister

ADATTATORE SPINA/PRESA



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Corpo	Contatti	Colore	Note
38.0011021	2214731	Fissaggio a vite	bachelite	ottone nichelato	Avorio	/
38.0011021B	2422228	Fissaggio a vite	bachelite	ottone nichelato	Avorio	In Blister
38.0011022	2248026	Fissaggio a vite Specifico per fax	bachelite	ottone nichelato	Avorio	/

PROLUNGA AVVOLGIBILE



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Colore	Lunghezza cavo	Note
50.0003057	2212720	Spina/Presa 3 poli + Presa 6 poli 4C	Avorio	7mt	/
50.0003059	2379362	Spina/Presa 3 poli + Presa 6 poli 4C	Avorio	15mt	/

PROLUNGA



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Colore	Lung. cavo	Note
50.0003056	2335870	Spina/Presa 6 poli 4C	Avorio	7,5mt	/
50.0003056B	2434443	Spina/Presa 6 poli 4C	Avorio	7,5mt	In Blister

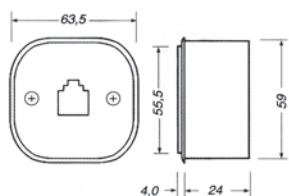
AVVISATORE TELEFONICO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Colore	Note
38.2011027	2415435	Avvisatore luminoso e acustico	Avorio	/
38.2011027B	2430155	Avvisatore luminoso e acustico	Avorio	In Blister

CONNETTORI RJ

PRESA MODULARE A MURO



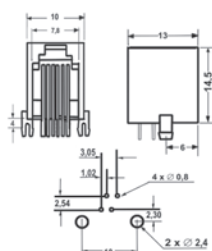
COD.	EAN13 802570...	Poli	Contatti	Corpo	Note
38.1011023	2139287	6	4 - ottone nichelato	ABS	/
38.1011023B	2359982	6	4 - ottone nichelato	ABS	In Blister

PRESA DA PARETE MODULARE

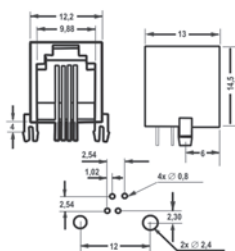


COD.	EAN13 802570...	Poli	Contatti	Corpo	Note
38.1011024	2139294	6	4 - bronzo fosforoso	Plastica	/
38.1011027	2240914	8	8 - bronzo fosforoso	Plastica	/

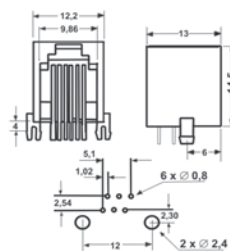
PRESA MODULARE DA CIRCUITO STAMPATO A 90°



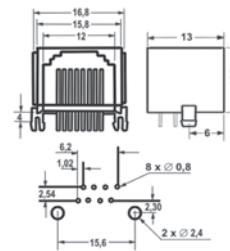
38.1011044



38.1011064



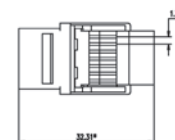
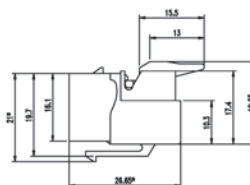
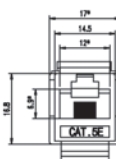
38.1011066



38.1011088

COD.	EAN13 802570...	Poli	Contatti	Resistenza di contatto	Portata	Temperatura di esercizio	Supporto	Finitura
38.1011044	2240723	4	4 - bronzo fosforoso	20 Ohm MAX	125 VDC - 1,5 A	-40°C / 70°C	PC UL 94 VO	Doratura (Au su Ni)
38.1011064	2240730	6	4 - bronzo fosforoso	20 Ohm MAX	125 VDC - 1,5 A	-40°C / 70°C	PC UL 94 VO	Doratura (Au su Ni)
38.1011066	2240747	6	6 - bronzo fosforoso	20 Ohm MAX	125 VDC - 1,5 A	-40°C / 70°C	PC UL 94 VO	Doratura (Au su Ni)
38.1011088	2240761	8	8 - bronzo fosforoso	20 Ohm MAX	125 VDC - 1,5 A	-40°C / 70°C	PC UL 94 VO	Doratura (Au su Ni)

PRESA MODULARE DA PANNELLO



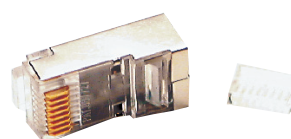
COD.	EAN13 802570...	Poli	Contatti	Resistenza isolata	Corrente nominale	Tensione max	Corpo	Note
38.1011030	2139317	6	6 Dorati	10 Ohm MAX	1,5 A	100V - 50Hz	Polycarbonato	Esecuzione a pannello auto bloccante, fissaggio cavo con contatto autodenudante
38.1011031	2156062	8	8 Dorati	10 Ohm MAX	1,5 A	100V - 50Hz	Polycarbonato	Esecuzione a pannello auto bloccante, fissaggio cavo con contatto autodenudante

PRESA TELEFONICA DA PANNELLO



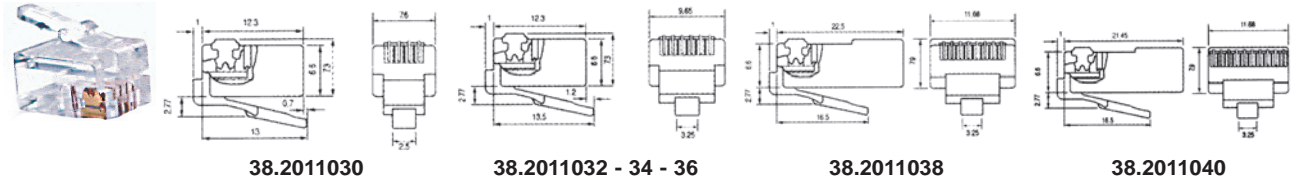
COD.	EAN13 802570...	Poli	Contatti	Resistenza isolata	Corpo
38.1011623	2296041	6	4 Dorati Bronzo fosforoso	10mOhm MAX	ABS

SPINA RJ45 SCHERMATA



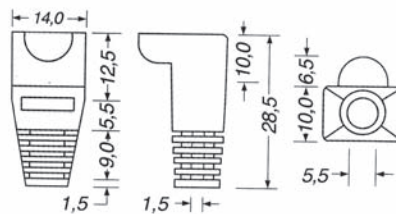
COD.	EAN13 802570...	Poli	Contatti	Note
38.2011058	2246312	8	8	Per fili rigidi

SPINA MODULARE



COD.	EAN13 802570...	Poli	Contatti	Resistenza di contatto	Portata	Temperatura di esercizio	Supporto	Finitura
38.2011030	2213765	4	4 - bronzo fosforoso	20 Ohm MAX	125 VDC - 1,5 A	-40°C / 85°C	PC UL 94 VO	Doratura (Au su Ni)
38.2011032	2213772	6	2 - bronzo fosforoso	20 Ohm MAX	125 VDC - 1,5 A	-40°C / 85°C	PC UL 94 VO	Doratura (Au su Ni)
38.2011034	2213789	6	4 - bronzo fosforoso	20 Ohm MAX	125 VDC - 1,5 A	-40°C / 85°C	PC UL 94 VO	Doratura (Au su Ni)
38.2011036	2213796	6	6 - bronzo fosforoso	20 Ohm MAX	125 VDC - 1,5 A	-40°C / 85°C	PC UL 94 VO	Doratura (Au su Ni)
38.2011038	2236528	8	8 - bronzo fosforoso	20 Ohm MAX	125 VDC - 1,5 A	-40°C / 85°C	PC UL 94 VO	Doratura (Au su Ni)
38.2011040	2240709	10	10 - bronzo fosforoso	20 Ohm MAX	125 VDC - 1,5 A	-40°C / 85°C	PC UL 94 VO	Doratura (Au su Ni)

CAPPUCCIO PER CONNETTORI 8 POLI



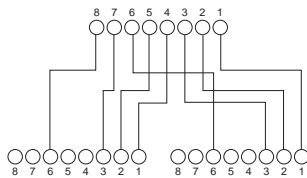
COD.	EAN13 802570...	Colore
38.2011090	2246336	Grigio
38.2011091	2246343	Nero
38.2011092	2430360	Blu
38.2011093	2430377	Giallo
38.2011094	2430384	Verde
38.2011095	2430391	Rosso

ADATTATORI RJ

ADATTATORE SDOPPIATORE 2 ETHERNET



SPINA	PRESA1	PRESA2
1	1	
2	2	
3	3	
4		1
5		2
6	6	
7		3
8		6

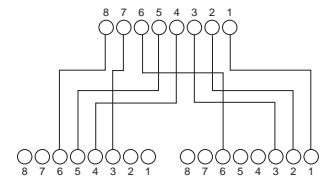


COD.	EAN13 802570...	Note
38.0012308	2414025	/
38.0012308B	2441069	In Blister

ADATTATORE SDOPPIATORE 1 ETHERNET E 1 ISDN



SPINA	PRESA1	PRESA2
1	1	
2	2	
3	3	
4		4
5		5
6	6	
7		3
8		6

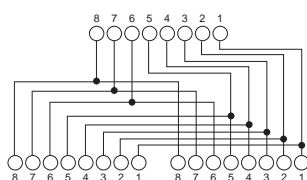


COD.	EAN13 802570...	Note
38.0012309	2414032	/

ADATTATORE SDOPPIATORE 2 RJ45 PIN TO PIN



SPINA	PRESA1	PRESA2
1	1	1
2	2	2
3	3	3
4	4	4
5	5	5
6	6	6
7	7	7
8	8	8

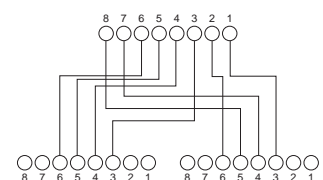


COD.	EAN13 802570...	Poli	Contatti	Note
38.0012310	2030102	8	8	/

ADATTATORE SDOPPIATORE RJ45 2 ISDN



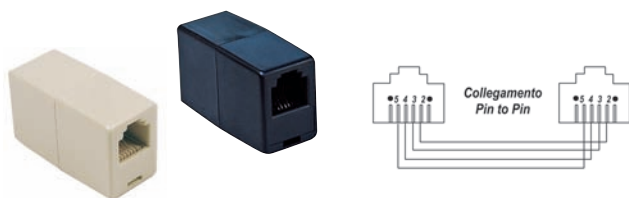
SPINA	PRESA1	PRESA2
1	3	
2	6	
3		3
4		4
5		5
6		6
7	4	
8	5	



COD.	EAN13 802570...	Note
38.0012311	2030119	/

ADATTATORI RJ

ADATTATORE MODULARE PIN TO PIN



COD.	EAN13 802570...	Poli	Contatti	Corpo	Note
38.0011012	2335757	6	4 Pin to Pin bronzo fosforoso	bachelite	/
38.0011012N	2430865	6	4 Pin to Pin bronzo fosforoso	bachelite	Nero
38.0011012B	2360124	6	4 Pin to Pin bronzo fosforoso	bachelite	In Blistar

ADATTATORE MODULARE PIN TO PIN



COD.	EAN13 802570...	Poli	Contatti	Corpo	Note
38.0011011	2329756	6	6 Pin to Pin bronzo fosforoso	bachelite	/
38.0011011B	2359838	6	6 Pin to Pin bronzo fosforoso	bachelite	In Blistar
38.0011013	2335764	8	8 Pin to Pin bronzo fosforoso	bachelite	/

ADATTATORE MODULARE INCROCIATO



COD.	EAN13 802570...	Poli	Contatti	Corpo	Note
38.0011015	2335771	6	6 incrociati bronzo fosforoso	bachelite	/
38.0011016	2335788	8	8 incrociati bronzo fosforoso	bachelite	/
38.0011016B	2435488	8	8 incrociati bronzo fosforoso	bachelite	In Blistar

ADATTATORE MODULARE 3 PRESE PIN TO PIN



COD.	EAN13 802570...	Poli	Contatti	Corpo	Note
38.0011017	2335795	6	6 Pin to Pin bronzo fosforoso	bachelite	/
38.0011017B	2360131	6	6 Pin to Pin bronzo fosforoso	bachelite	In Blistar
38.0011028	2358008	8	8 Pin to Pin bronzo fosforoso	bachelite	/

Da 1 spina a 2 prese pin to pin

ADATTATORE MODULARE PIN TO PIN



COD.	EAN13 802570...	Poli	Contatti	Corpo
38.0011018	2335801	8	8 Pin to Pin bronzo fosforoso	bachelite

Da 1 spina a 2 prese pin to pin

ADATTATORE MODULARE PIN TO PIN

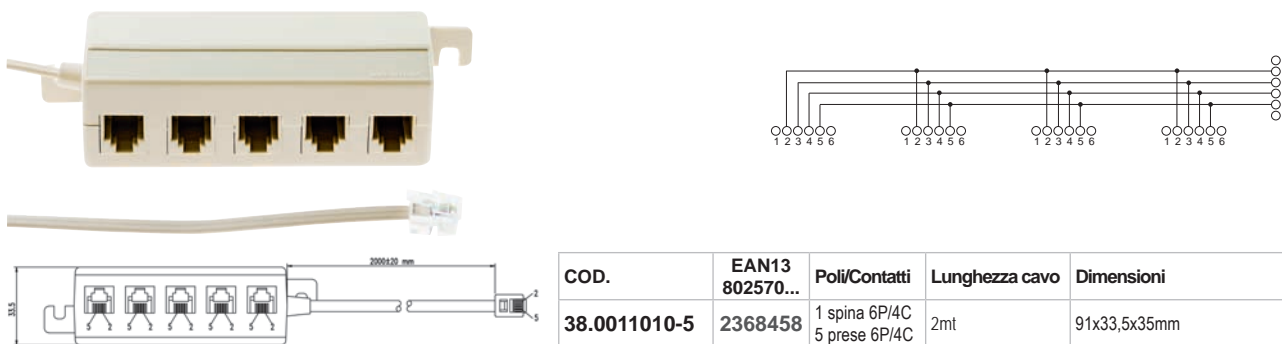


COD.	EAN13 802570...	Poli	Contatti	Corpo	Note
38.0011010	2118886	6	4 Pin to Pin bronzo fosforoso	bachelite	/
38.0011010B	2360117	6	4 Pin to Pin bronzo fosforoso	bachelite	In Blistar

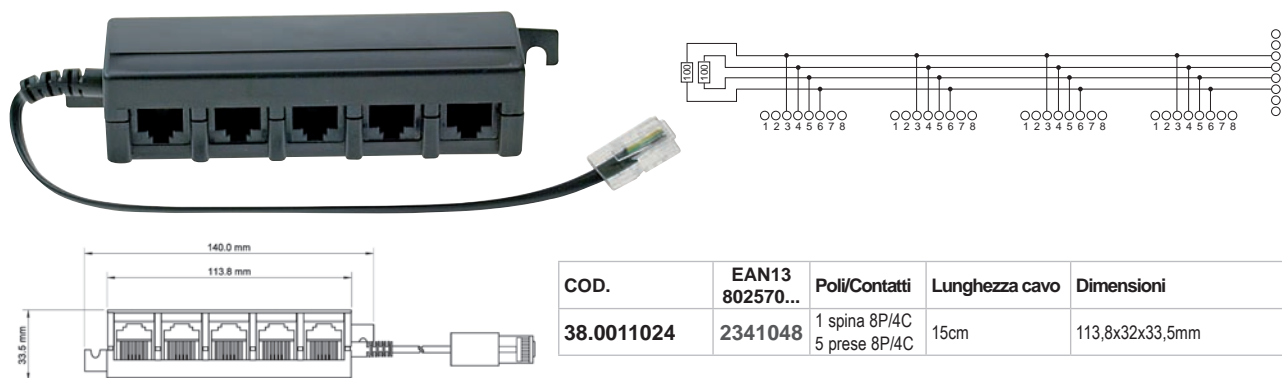
Da 1 spina a 2 prese Pin to Pin

ADATTATORE PRESA MULTIPLA MODULARE 1 SPINA 5 PRESE PIN TO PIN

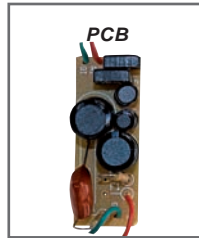
Questo adattatore consente di collegare in parallelo fino ad un massimo di 5 apparecchiature provviste di spine modulari 6P/4C.



ISDN BOX RJ45 PIN TO PIN

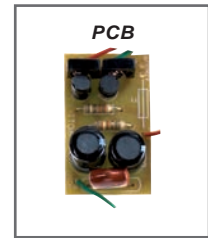


FILTRO ADSL 6 BOBINE



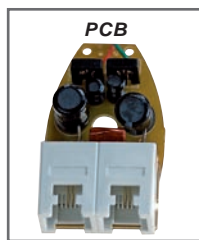
COD.	EAN13 802570...	Tipo	Note
38.0011026	2341062	IN/OUT	/
38.0011026B	2395119	IN/OUT	In Blister

FILTRO ADSL 6 BOBINE



COD.	EAN13 802570...	Tipo	Note
38.0011027	2361060	Tripolare	/
38.0011027B	2395096	Tripolare	In Blister

FILTRO ADSL 6 BOBINE



COD.	EAN13 802570...	Tipo	Note
38.0011029	2381778	IN/OUT Modem/Phone	/
38.0011029B	2395089	IN/OUT Modem/Phone	In Blister

SPLITTER ADSL



COD.	EAN13 802570...	Tipo	Note
38.0011030	2395072	IN/OUT Modem/Phone	/
38.0011030B	2395126	IN/OUT Modem/Phone	In Blister

PINZE PER CONNETTORI PLUG

PINZA PER CONNETTORI TELEFONICI PLUG



COD.	EAN13 802570...	Tipo	Per connettori
42.2011134	2213963	Plastico Operazioni: spellatura e crimpatura	6P/4C

PINZA PER CONNETTORI TELEFONICI PLUG



COD.	EAN13 802570...	Tipo	Per connettori
42.2011138	2240686	Plastico Operazioni: spellatura e crimpatura	4P/4C - 6P/4C 6P/6C - 8P/8C 8P/8C (KEYED)

PINZA PER CONNETTORI TELEFONICI PLUG



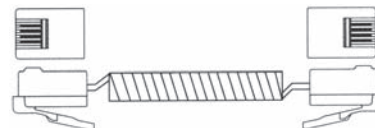
COD.	EAN13 802570...	Tipo	Per connettori
42.2011236	2213994	Metallico Operazioni: spellatura e crimpatura	6P/2C - 6P/4C 6P/6C
42.2011238	2214069	Metallico Operazioni: spellatura e crimpatura	8P/8C

PINZA PROFESSIONALE PER CONNETTORI PLUG



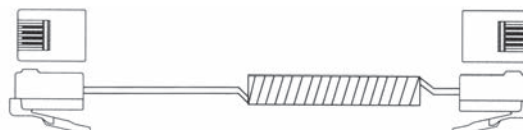
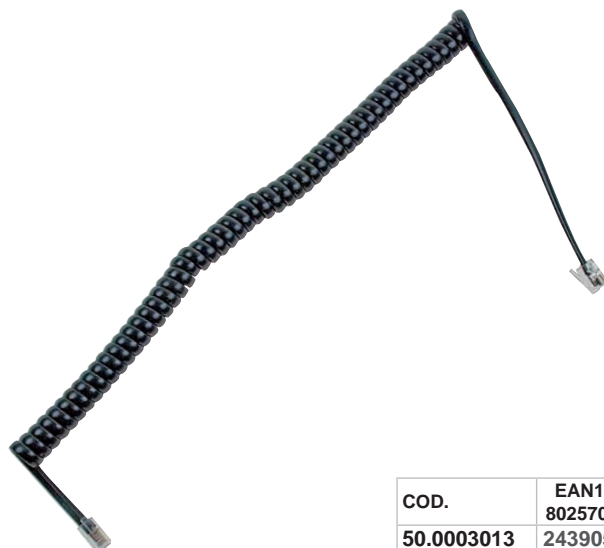
COD.	EAN13 802570...	Tipo	Per connettori
42.200R	2290445	A cricchetto metallico Operazioni: spellatura e crimpatura	4P/4C - 6P/2C 6P/4C - 6P/6C 8P/8C

CAVETTO TELEFONICO PLUG-PLUG ESTENSIBILE



COD.	EAN13 802570...	Poli	Contatti	Lunghezza cavo	Colore
50.0003015	2139546	4	4	min.: 35 cm - max.: 200 cm	Avorio
50.0003010	2129752	4	4	min.: 35 cm - max.: 200 cm	Nero
50.0003012	2335894	4	4	min.: 70 cm - max.: 500 cm	Avorio
50.0003011	2335887	4	4	min.: 70 cm - max.: 500 cm	Nero
50.0003016	2241010	6	4	min.: 35 cm - max.: 200 cm	Nero

CAVETTO TELEFONICO PLUG-PLUG ESTENSIBILE



I cavi 50.000301* hanno l'estremità del cavo più sottile e più lunga così da facilitarne l'utilizzo con i telefoni che presentano il connettore sotto la base (tipo Sirio 187 e Siemens Euroset).

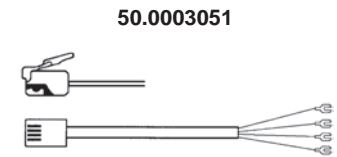
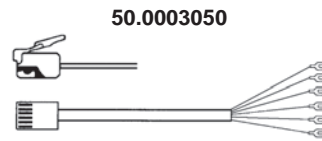
COD.	EAN13 802570...	Poli	Contatti	Lunghezza cavo	Colore
50.0003013	2439059	4	4	min.: 35 cm - max.: 200 cm	Nero
50.0003018	2004233	4	4	min.: 45 cm - max.: 300 cm	Nero
50.0003014	2439066	4	4	min.: 70 cm - max.: 500 cm	Nero

CAVETTO TELEFONICO PLUG-PLUG



COD.	EAN13 802570...	Poli	Contatti	Lunghezza cavo	Colore	Note
50.0003030	2139776	4	4	2m	Avorio	/
50.0003030B	2358367	4	4	2m	Avorio	In Blister
50.0003020	2129769	4	4	2m	Nero	/
50.0003045	2212836	6	4	2m	Avorio	/
50.0003045B	2358381	6	4	2m	Avorio	In Blister
50.0003040	2212829	6	4	2m	Nero	/
50.0003040B	2358374	6	4	2m	Nero	In Blister
50.0003042	2335832	6	4	5m	Avorio	/
50.0003042B	2360049	6	4	5m	Avorio	In Blister
50.0003041	2335825	6	4	5m	Nero	/
50.0003041B	2360032	6	4	5m	Nero	In Blister
50.0003044	2335849	6	4	10m	Avorio	/
50.0003044B	2422105	6	4	10m	Avorio	In Blister
50.0003043	2335856	6	4	10m	Nero	/
50.0003047	2236436	6	6	2m	Nero	/

SPINA TERMINALI "Y" - CAVO TELEFONICO



COD.	EAN13 802570...	Poli	Contatti	Terminali	Lunghezza cavo	Colore	Note
50.0003051	2335818	6	4	4	2m	Nero	/
50.0003050	2236467	6	6	6	2m	Nero	/
50.0003050B	2358398	6	6	6	2m	Nero	In Blister

TRECCIOLA TELEFONICA A FILI RIGIDI



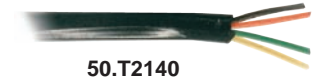
COD.	EAN13 802570...	Capi	Sezione	Conduttore	Bobina	Guaina esterna
50.T1026S	2443230	2	0,60mm ²	Rame stagnato	250m	PVC

CAVO TELEFONICO A FILI RIGIDI



COD.	EAN13 802570...	Capi	Sezione	Diametro	Conduttore	Bobina	Guaina esterna
50.T2020	2213901	1 coppia + t	0.80mm ²	3,5mm	Rame rosso	100m	PVC
50.T2040	2213918	2 coppie + t	1.30mm ²	5,0mm	Rame rosso	100m	PVC

CAVO TELEFONICO PIATTO



BC: 100% Rame
CCA: Alluminio Ramato

COD.	EAN13 802570...	Poli	Sezione	Conduttore	Tensione nominale	Bobina	Guaina esterna	Colore
50.T2120	2290469	2	7 x 0,16mm ²	BC	150V	100m	PVC	Nero
50.T2140A	2434542	4	7 x 0,12mm ²	CCA	150V	100m	PVC	Nero
50.T2140C	2015833	4	7 x 0,12mm ²	BC	150V	100m	PVC	Nero
50.T2141A	2434559	4	7 x 0,12mm ²	CCA	150V	100m	PVC	Avorio
50.T2141C	2016243	4	7 x 0,12mm ²	BC	150V	100m	PVC	Avorio
50.T2160A	2069393	6	7 x 0,12mm ²	CCA	150V	100m	PVC	Nero
50.T2161A	2069416	6	7 x 0,12mm ²	CCA	150V	100m	PVC	Nero
50.T2180	2238706	8	7 x 0,16mm ²	BC	150V	100m	PVC	Nero
50.T2181	2238720	8	7 x 0,16mm ²	BC	150V	100m	PVC	Avorio

Temperatura 60°C

TABELLA CAVI ETHERNET

Categoria	Applicazioni	MHz	Impedenza Ohm
CAT 5	Per LAN Ethernet 100	100	100
CAT 5e	Per Gigabit Ethernet 1000 (su 8 cavi)	125	100
CAT 6	Per Gigabit Ethernet 1000 con una richiesta di banda elevata	250	100

UTP: Cavo non schermato

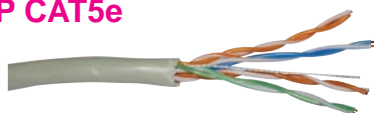
FTP: Cavo schermato con foglio di alluminio

BC: 100% Rame

CCA: Alluminio Ramato

CAVO UTP A FILI RIGIDI CAT5e 4 COPPIE TWISTATE

UTP CAT5e

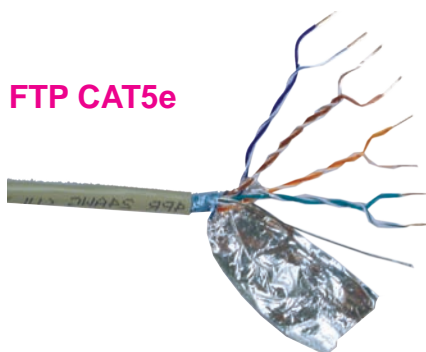


5
CAT

COD.	EAN13 802570...	Conduttore	Colore	Confezione	Note
50.T2182A-100	2425359	CCA	Grigio	100m	CAT5e
50.T2182E-100	2359678	BC	Grigio	100m	CAT5e
50.T2182A	2424727	CCA	Grigio	305m	CAT5e
50.T2182E	2359661	BC	Grigio	305m	CAT5e

CAVO FTP SCHERMATO A FILI RIGIDI CAT5e 4 COPPIE TWISTATE

FTP CAT5e

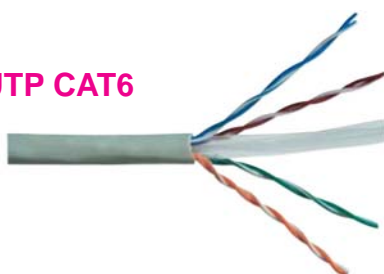


5
CAT

COD.	EAN13 802570...	Conduttore	Colore	Confezione	Note
50.T2185A-100	2429432	CCA	Grigio	100m	CAT5e
50.T2185A	2424734	CCA	Grigio	305m	CAT5e
50.T2186E	2031079	BC	Grigio	305m	CAT5e

CAVO UTP A FILI RIGIDI CAT6 4 COPPIE TWISTATE

UTP CAT6

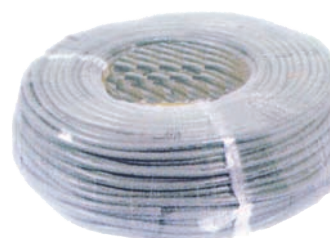
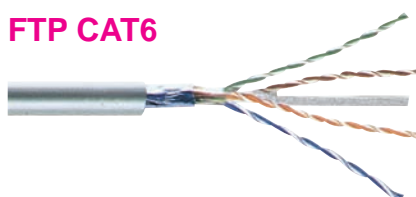


6
CAT

COD.	EAN13 802570...	Conduttore	Colore	Confezione	Note
50.T2196A-100	2440314	CCA	Grigio	100m	CAT6
50.T2196E-100	2413806	BC	Grigio	100m	CAT6
50.T2196A	2440307	CCA	Grigio	305m	CAT6
50.T2196E	2413790	BC	Grigio	305m	CAT6

CAVO FTP SCHERMATO A FILI RIGIDI CAT6 4 COPPIE TWISTATE

FTP CAT6

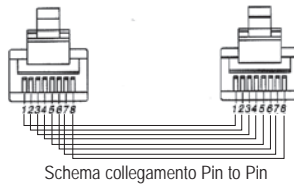
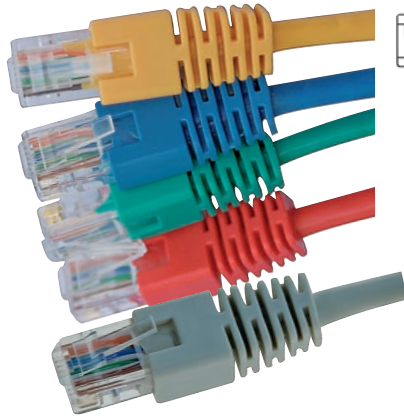


6
CAT

COD.	EAN13 802570...	Conduttore	Colore	Confezione	Note
50.T2197E	2421665	BC	Grigio	305m	CAT6

PATCH CORD UTP CAT5e

CAT5e

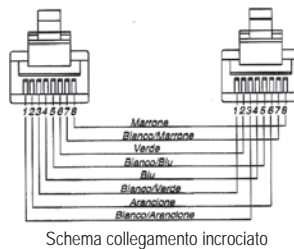


Patch Cord collegamento PIN-TO-PIN

COD.	EAN13 802570...	Lunghezza	Colore	Note
50.PC042	2337423	0,5m	Grigio	/
50.PC042U	2337409	0,5m	Blu	/
50.PC042Y	2337416	0,5m	Giallo	/
50.PC042R	2337430	0,5m	Rosso	/
50.PC042G	2337447	0,5m	Verde	/
50.PC04201	2009184	1m	Grigio	/
50.PC04201B	2435495	1m	Grigio	In Blister
50.PC04202	2337461	2m	Grigio	/
50.PC04202B	2435501	2m	Grigio	In Blister
50.PC04203	2337478	3m	Grigio	/
50.PC04203B	2438441	3m	Grigio	In Blister
50.PC04205	2438458	5m	Grigio	/
50.PC04207	2337485	7m	Grigio	/
50.PC04207B	2435518	7m	Grigio	In Blister
50.PC04210	2337386	10m	Grigio	/
50.PC04215	2337393	15m	Grigio	/
50.PC04215Y	2428381	15m	Giallo	/

4 Coppie fili trefoli AWG 26.

CAT5e



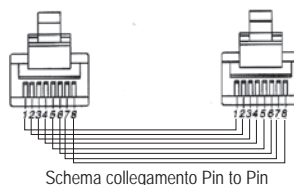
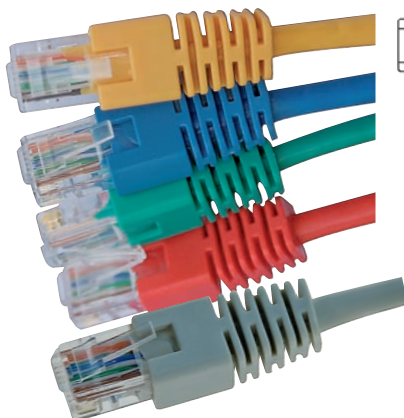
Patch Cord collegamento INCROCIATO

COD.	EAN13 802570...	Lunghezza	Colore	Note
50.PC05002	2337294	2m	Grigio	/
50.PC05002B	2435532	2m	Grigio	In Blister
50.PC05003	2337331	3m	Grigio	/
50.PC05003B	2416104	3m	Grigio	In Blister
50.PC05007	2337355	7m	Grigio	/
50.PC05010	2337270	10m	Grigio	/
50.PC05010B	2435525	10m	Grigio	In Blister
50.PC05010Y	2428398	10m	Giallo	/

4 Coppie fili trefoli AWG 26 con collegamenti incrociati 1, 3, 5, 6 per interfacciamento tra due PC

PATCH CORD UTP CAT6

CAT6

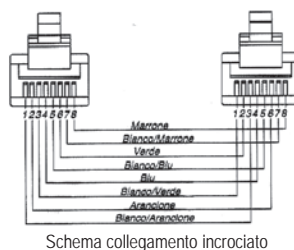


Patch Cord collegamento PIN-TO-PIN

COD.	EAN13 802570...	Lunghezza	Colore	Note
50.PC08000	2414063	0,5m	Grigio	/
50.PC08000G	2414162	0,5m	Verde	/
50.PC08000R	2414131	0,5m	Rosso	/
50.PC08000U	2414148	0,5m	Blu	/
50.PC08000Y	2414155	0,5m	Giallo	/
50.PC08001	2414070	1m	Grigio	/
50.PC08002	2414087	2m	Grigio	/
50.PC08003	2414094	3m	Grigio	/
50.PC08005	2414100	5m	Grigio	/
50.PC08007	2414117	7m	Grigio	/
50.PC08010	2414124	10m	Grigio	/
50.PC08020	2438465	20m	Grigio	/

Sequenza delle coppie EIA/TIA 568

CAT6

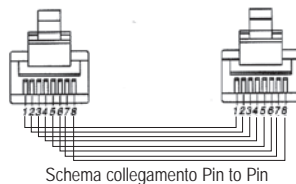


Patch Cord collegamento INCROCIATO

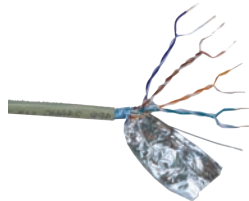
COD.	EAN13 802570...	Lunghezza	Colore	Note
50.PC08100	2414179	0,5m	Grigio	/
50.PC08101	2414186	1m	Grigio	/
50.PC08102	2414193	2m	Grigio	/
50.PC08103	2414209	3m	Grigio	/
50.PC08105	2414216	5m	Grigio	/
50.PC08110	2414230	10m	Grigio	/

PATCH CORD FTP CAT5e

CAT5e



CON CAVO SCHERMATO



Patch Cord collegamento PIN-TO-PIN

COD.	EAN13 802570...	Lunghezza	Colore	Note
50.PC04300	2438472	0,5m	Grigio	/
50.PC04301	2438489	1m	Grigio	/
50.PC04302	2438496	2m	Grigio	/
50.PC04303	2438502	3m	Grigio	/
50.PC04305	2438519	5m	Grigio	/
50.PC04307	2438526	7m	Grigio	/
50.PC04310	2438533	10m	Grigio	/
50.PC04315	2438540	15m	Grigio	/
50.PC04320	2438557	20m	Grigio	/
50.PC04330	2438564	30m	Grigio	/
50.PC04350	2438571	50m	Grigio	/

4 Coppie fili trefoli AWG 26.

TESTER PER ETHERNET

TESTER PER ETHERNET

CARATTERISTICHE

Esegue test su 2 tipi diversi di cavi
 Test su batteria interna
 LED segnalano eventuali errori

SPECIFICHE

Cavi testati:
 - Cavi UTP e STP LAN con connettore maschio RJ-45
 - Cavi BNC con connettori maschi.

Guasti segnalati: nessuna connessione.
 Spia batteria scarica: LED indica che la batteria è scarica.
 Batteria: 1 batteria standard alcalina da 9V



Verifica il corretto funzionamento di una rete ethernet

COD.	EAN13 802570...	Compatibile	Note
45.TE010	2403449	RJ11/RJ12/RJ45 - BNC EIA/TIA 568	/

TESTER PER ETHERNET

CARATTERISTICHE

Esegue test su 5 tipi diversi di cavi
 L'unità remota si aggancia all'unità principale
 Test su batteria interna
 LED segnalano eventuali errori
 Emette segnali sonori diversi in base al risultato del test

SPECIFICHE

Cavi testati:
 - Cavi UTP e STP LAN con connettore maschio RJ-45 (EIA/TIA 568).
 - Cavi RJ-11 con connettore maschio.
 - Cavi 1394 con spina Tipo 1 da entrambi i lati.
 - Cavi USB con una spina Tipo A e una Tipo B.
 - Cavi BNC con connettori maschi.

Guasti segnalati: nessuna connessione, corto circuito, falle, incroci.
 Spia batteria scarica: LED indica che la batteria è scarica.
 Resistenza di chiusura in dotazione
 Dimensioni: 18.41x10.16x2.54cm
 Peso: 202 grammi (senza batteria)
 Batteria: 1 batteria standard alcalina da 9V (non in dotazione)



COD.	EAN13 802570...	Compatibile	Note
45.TE020	2403456	RJ11/RJ12/RJ45 - USB - AB - BNC IEEE 1394	/

Sez. HDD

- Pin Strip.....	pag. 152-153
- Cavi per HDD.....	pag. 154-155
- Adattatori per HDD.....	pag. 155
- Cavi di alimentazione per HDD.....	pag. 156
- Connettori SUB-D.....	pag. 157-158
- Conchiglie per connettori serie "D".....	pag. 158
- Viti bloccaggio.....	pag. 158
- Adattatori SUB-D.....	pag. 159
- Adattatori PS2.....	pag. 159

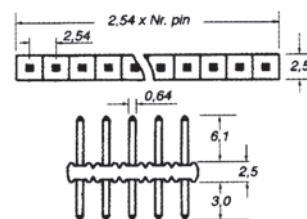
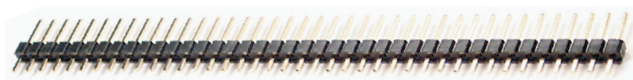
Sez. PC

- Cavi PC.....	pag. 159-162
- Adattatori USB.....	pag. 163-164
Cavi USB.....	pag. 165-168
- Cavi USB retraibili.....	pag. 168
- USB Extender.....	pag. 168
- Adattatori Firewire.....	pag. 169
- Cavi Firewire.....	pag. 169-170
- Hub USB.....	pag. 171
- Power Line Ethernet.....	pag. 172
- Mini Bluetooth USB.....	pag. 173
- Convertitore USB Audio.....	pag. 173
- Adattatore Memory card.....	pag. 173
- Accessori PC.....	pag. 174-175
- Hard Disk.....	pag. 176
- Lan Disk.....	pag. 176
- UPS Offline.....	pag. 177
- Alimentatori switching per PC.....	pag. 177
- Ventole.....	pag. 186-187

Sez. MATERIALE A CONSUMO

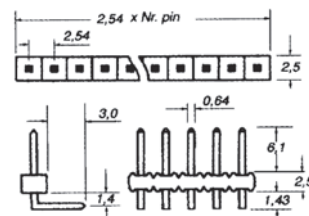
- Carta fotografica.....	pag. 179
- Cartucce compatibili.....	pag. 179-183
- Kit di ricarica.....	pag. 184
- Toner.....	pag. 184
- TTR FAX.....	pag. 184-185

PIN STRIP DRITTO SINGOLA FILA



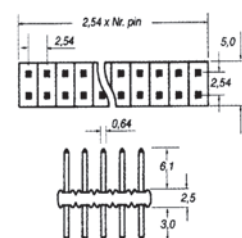
COD.	EAN13 802570...	Poli	Contatti	Passo	Note
38.2011501	2239963	40	stagnati	2,54mm	/

PIN STRIP A 90° SINGOLA FILA



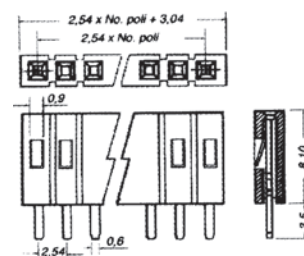
COD.	EAN13 802570...	Poli	Contatti	Passo	Note
38.2011502	2239987	40	stagnati	2,54mm	/

PIN STRIP DRITTO DOPPIA FILA



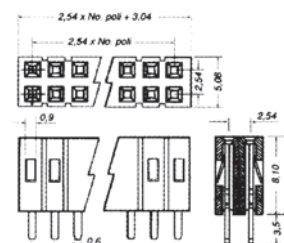
COD.	EAN13 802570...	Poli	Contatti	Passo	Note
38.2011504	2240006	80	stagnati	2,54mm	/

FEMMINA DRITTA SINGOLA FILA DA C.S.



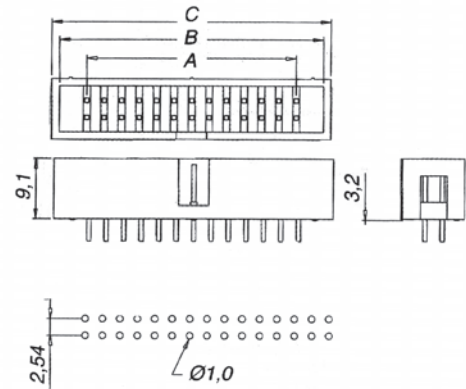
COD.	EAN13 802570...	Poli	Contatti	Passo	Note
38.2011508	2240044	40	stagnati	2,54mm	/

FEMMINA DRITTA DOPPIA FILA DA C.S.A



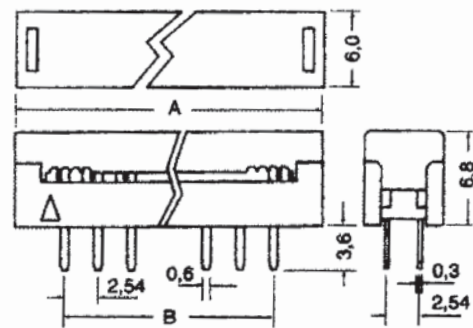
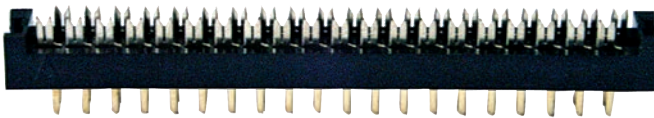
COD.	EAN13 802570...	Poli	Contatti	Passo	Note
38.2011510	2240068	80	stagnati	2,54mm	/

CONNETTORE IDC MASCHIO DA C.S.



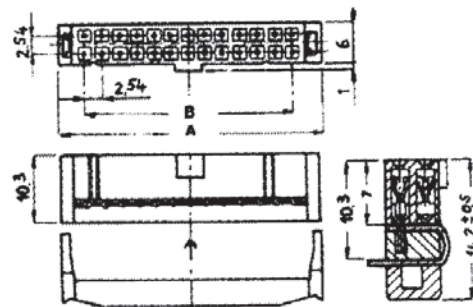
COD.	EAN13 802570...	Poli	A mm	B mm	C mm	Passo	Note
38.2011410	2239765	10	10,16	18,10	20,30	2,54mm	/
38.2011416	2239789	16	17,78	25,72	27,92	2,54mm	/

CONNETTORE MASCHIO A PERFORAZIONE D'ISOLANTE



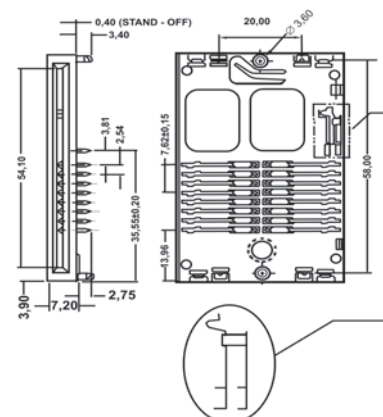
COD.	EAN13 802570...	Poli	A mm	B mm	C mm	Passo	Note
38.2011451	2240754	10	10,16	17,82	/	2,54mm	/
38.2011453	2240792	16	17,78	25,44	/	2,54mm	/

CONNETTORE FEMMINA A PERFORAZIONE D'ISOLANTE



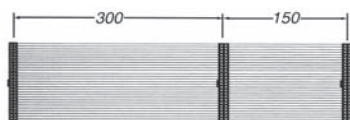
COD.	EAN13 802570...	Poli	A mm	B mm	C mm	Passo	Note
38.1011451	2240877	10	10,16	17,20	/	2,54mm	/
38.1011452	2240884	14	15,24	22,50	/	2,54mm	/
38.1011453	2240891	16	17,78	24,94	/	2,54mm	/
38.1011454	2240921	20	22,86	30,08	/	2,54mm	/
38.1011455	2240938	24	27,94	35,16	/	2,54mm	/
38.1011456	2240945	26	30,48	37,58	/	2,54mm	/
38.1011458	2240969	34	40,64	47,80	/	2,54mm	/
38.1011459	2240976	40	48,26	50,42	/	2,54mm	/
38.1011460	2240983	50	60,96	68,28	/	2,54mm	/

SMART CARD CONNECTOR



COD.	EAN13 802570...	Contatti	Descrizione	Note
30.SMC	2341697	8 dorati	Un interruttore normalmente chiuso	/

CAVO CONNESSIONE UNITA' IDE/EIDE



COD.	EAN13 802570...	Poli	Connettori	Passo	Descrizione	Lunghezza
50.PC006	2240143	40	Tipo FC	2,54mm	Cavo di connessione per tutte le unità IDE/EIDE (Hard disk, etc..)	0,45m

CAVO PER HDD ATA



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Colore	Lunghezza
50.PC1011	2431176	Cavo per HDD ATA - Single Screen	Silver	60cm

CAVO PER HDD S-ATA



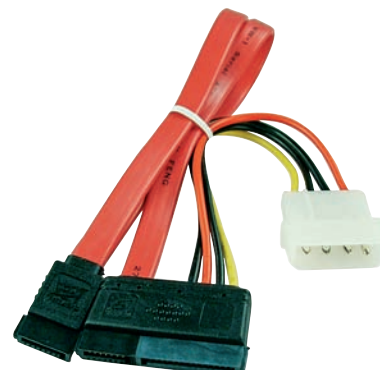
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Colore	Lunghezza
50.PC1020	2407102	Cavo per HDD S-ATA 300Mbps Presa L - Presa L	Rosso	50cm
50.PC1021	2407119	Cavo per HDD S-ATA 300Mbps Presa L - Presa L	Rosso	100cm

CAVO PER HDD S-ATA PRESA 90°



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Colore	Lunghezza
50.PC1040	2407140	Cavo per HDD S-ATA 300Mbps Presa 90° L - Presa L	Rosso	50cm
50.PC1041	2407157	Cavo per HDD S-ATA 300Mbps Presa 90° L - Presa L	Rosso	100cm

CAVO PER HDD S-ATA CON ALIMENTAZIONE



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Colore	Lunghezza
50.PC1030	2407126	Cavo per HDD S-ATA 150Mbps Presa/Presa 7 Pin	Rosso	50cm
50.PC1031	2407133	Cavo per HDD S-ATA 150Mbps Presa/Presa 7 Pin	Rosso	100cm

CAVO HDD ESATA



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza
50.PC1071	2431183	Cavo HDD ESATA 600Mbps Presa I - Presa I	1m
50.PC1072	2431190	Cavo HDD ESATA 600Mbps Presa I - Presa I	2m

CAVO HDD SATA - ESATA



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza
50.PC1081	2431206	Cavo HDD SATA 600Mbps Presa L - ESATA Presa I	1m
50.PC1082	2431213	Cavo HDD SATA 600Mbps Presa L - ESATA Presa I	2m

CAVO HDD SATA



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza
50.PC1201	2431503	Cavo HDD SATA 600Mbps Presa L - Presa I	1m

ADATTATORI PER HDD

ADATTATORE SATA - SLIMLINE SATA



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
38.0012240	2070658	Adattatore SATA - SlimeLine SATA

ADATTATORE SATA - MICRO SATA



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
38.0012241	2070665	Adattatore SATA - Micro SATA

CAVI DI ALIMENTAZIONE PER HDD

CAVO ADATTATORE ALIMENTAZIONE DA P4 A S-ATA



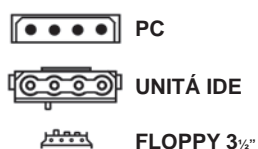
COD.	EAN13 802570...	Note
50.PC1050	2414261	/

CAVO ADATTATORE ALIMENTAZIONE DA ATX 20 PIN A ATX 24 PIN



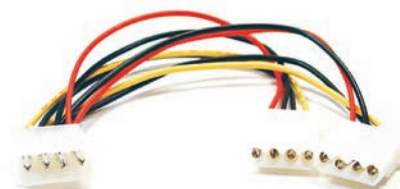
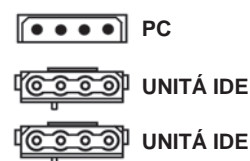
COD.	EAN13 802570...	Note
50.PC1060	2414278	presa 20 pin - spina 24 pin

CAVETTO ALIMENTAZIONE PER FLOPPY 5 1/4" e 3 1/2"



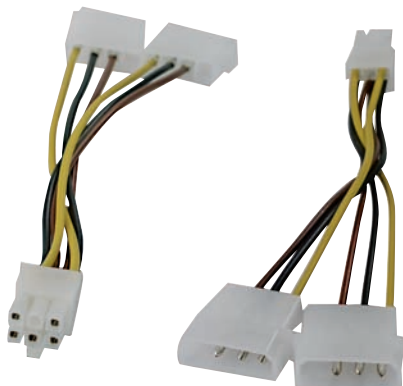
COD.	EAN13 802570...	Note
50.PC007	2240679	4 Fili 22 AWG + 4 fili 22 AWG Guaina esterna PVC

CAVETTO ALIMENTAZIONE PER FLOPPY 5 1/4"



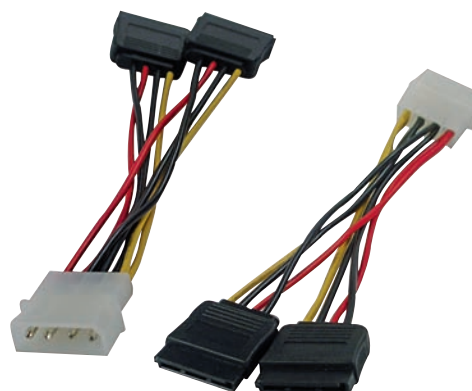
COD.	EAN13 802570...	Note
50.PC008	2242406	Lunghezza 20 cm 8 Fili 22 AWG Guaina esterna PVC

CAVO ADATTATORI P4/AL



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza
50.PC1090	2231237	CAVO ADATTATORI P4/AL - P4+PCI EXP	0,13cm

CAVO ADATTATORI P4/AL - 2 X SATA



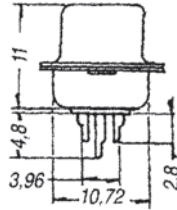
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza
50.PC1110	2431220	CAVO ADATTATORI P4/AL - 2 xSATA	0,13cm

MINI JUMPER TIPO CHIUSO



COD.	EAN13 802570...	Passo	Tipo	Colore
38.2011512	2240082	2,54mm	Stagnato	Nero

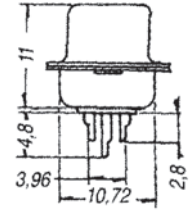
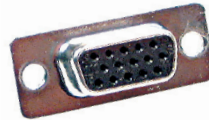
SPINA SUB-D AD ALTA INTENSITA'



Accessori conchiglie
Cod. 38.1010110
Cod. 38.1010184

COD.	EAN13 802570...	Poli	Terminali
38.2010095	2154921	15	a saldare

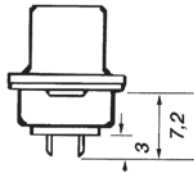
PRESA SUB-D AD ALTA INTENSITA'



Accessori conchiglie
Cod. 38.1010110
Cod. 38.1010184

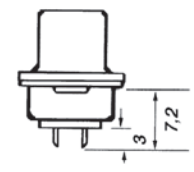
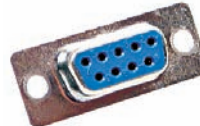
COD.	EAN13 802570...	Poli	Terminali
38.1010096	2154914	15	a saldare

SPINA SUB-D



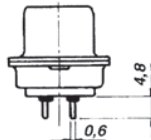
COD.	EAN13 802570...	Poli	Terminali
38.2010100	217483	9	a saldare
38.2010105	2154839	15	a saldare
38.2010150	2117490	25	a saldare
38.2010155	2154853	37	a saldare

PRESA SUB-D



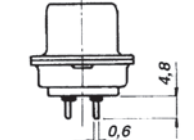
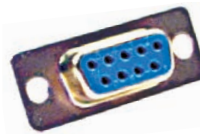
COD.	EAN13 802570...	Poli	Terminali
38.1010100	2117506	9	a saldare
38.1010105	2154877	15	a saldare
38.1010150	2117513	25	a saldare

SPINA SUB-D PER C.S.



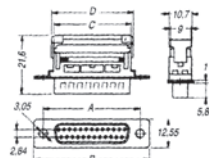
COD.	EAN13 802570...	Poli	Descrizione
38.2011109	2239505	9	Ghiera stagnata e contatti tranciati
38.2011115	2239512	15	Ghiera stagnata e contatti tranciati
38.2011125	2239529	25	Ghiera stagnata e contatti tranciati

PRESA SUB-D PER C.S.



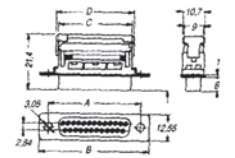
COD.	EAN13 802570...	Poli	Terminali
38.1011109	2239468	9	Ghiera stagnata e contatti tranciati
38.1011115	2239475	15	Ghiera stagnata e contatti tranciati

SPINA SUB-D A BASSO PROFILO



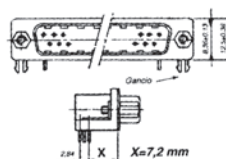
COD.	EAN13 802570...	Poli	Descrizione
38.2011209	2239543	9	Con ghiera metallica
38.2011237	2239574	25	Con ghiera metallica

PRESA SUB-D A BASSO PROFILO



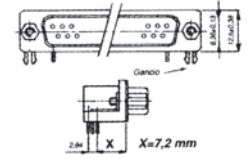
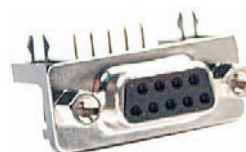
COD.	EAN13 802570...	Poli	Descrizione
38.1011209	2239581	9	Con ghiera metallica
38.1011215	2239598	15	Con ghiera metallica
38.1011225	2239604	25	Con ghiera metallica

SPINA SUB-D DA C.S. A 90°



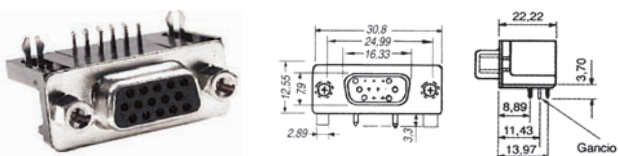
COD.	EAN13 802570...	Poli	Descrizione
38.2011309	2239628	9	Contatti tranciati
38.2011315	2239635	15	Contatti tranciati
38.2011325	2239642	25	Contatti tranciati
38.2011337	2239659	37	Contatti tranciati

PRESA SUB-D DA C.S. A 90°



COD.	EAN13 802570...	Poli	Descrizione
38.1011309	2239666	9	Contatti tranciati
38.1011315	2239673	15	Contatti tranciati
38.1011325	2239680	25	Contatti tranciati
38.1011337	2239697	37	Contatti tranciati

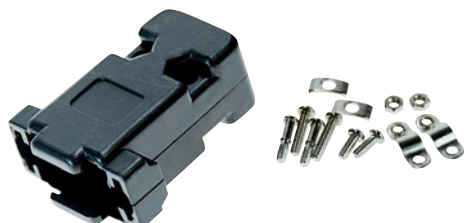
PRESA SUB-D AD ALTA INTENSITA'



COD.	EAN13 802570...	Poli	Descrizione
38.1011396	2239703	15	Contatti tranciati ad alta densità Con nottolino 4-40 NC

CONCHIGLIE PER CONNETTORI SERIE "D"

CONCHIGLIE PER CONNETTORI SERIE "D"



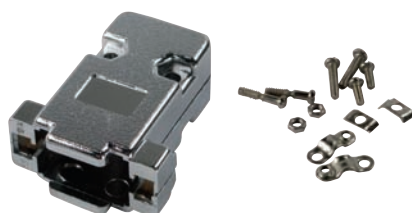
COD.	EAN13 802570...	Poli	Bloccaggio	Materiale	Colore
38.1010110	2117469	9	a vite	ABS	Nero
38.1010170	2454938	15	a vite	ABS	Nero
38.1010160	2117476	25	a vite	ABS	Nero

CONCHIGLIE PER CONNETTORI SERIE "D"



COD.	EAN13 802570...	Poli	Bloccaggio	Materiale	Colore
38.1010184	2431268	9	a vite	ABS	Grigio
38.1010185	2431275	15	a vite	ABS	Grigio

CONCHIGLIE PER CONNETTORI SERIE "D"



COD.	EAN13 802570...	Poli	Bloccaggio	Materiale	Colore
38.1010187	2431299	9	a vite	Metallo	Silver
38.1010188	2431305	15	a vite	Metallo	Silver
38.1010189	2431312	25	a vite	Metallo	Silver

CONCHIGLIE PER CONNETTORI SERIE "D"



COD.	EAN13 802570...	Poli	Bloccaggio	Materiale	Colore
38.1010190	2431329	9	a vite	Metallo	Silver
38.1010191	2431336	15	a vite	Metallo	Silver
38.1010192	2431343	25	a vite	Metallo	Silver

CONCHIGLIE PER CONNETTORI SERIE "D"



COD.	EAN13 802570...	Poli	Bloccaggio	Materiale	Colore
38.1010194	2431350	15	a vite	Metallo cromato	Silver
38.1010195	2431374	25	a vite	Metallo cromato	Silver

CONCHIGLIE PER CONNETTORI SERIE "D"



COD.	EAN13 802570...	Poli	Bloccaggio	Materiale	Colore
38.1010196	2431381	9	a vite	Metallo cromato	Silver
38.1010197	2431398	15	a vite	Metallo cromato	Silver
38.1010198	2431404	25	a vite	Metallo cromato	Silver

VITI BLOCCAGGIO

VITE LUNGA PER CONNETTORI COMPUTER



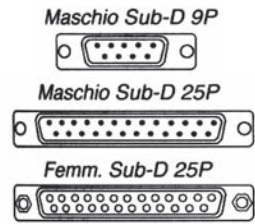
COD.	EAN13 802570...	Descrizione
38.1010165	2117520	Da impiegare al posto delle viti in dotazione consentendo il fissaggio manuale, senza l'uso del cacciavite.

NOTTOLINO FEMMINA PER BLOCCAGGIO A VITE



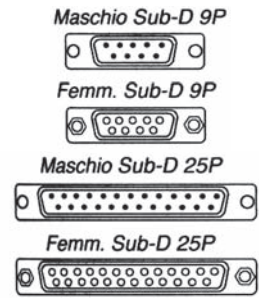
COD.	EAN13 802570...	Descrizione
38.1010166	2239710	Passo 4-40 NC-2A

ADATTATORI TIPO COMPATTO



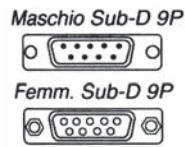
COD.	EAN13 802570...	Descrizione
38.0012509	2242413	SUB-D 25F-9M
38.0012511	2339250	SUB-D 25M-9M

MINI GENDER CHANGER



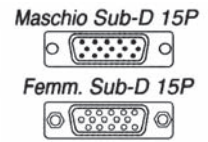
COD.	EAN13 802570...	Descrizione
38.0012512	2338055	SUB-D 25F- 25F - Tipo compatto
38.0012513	2338062	SUB-D 25M - 25F - Tipo compatto
38.0012515	2338086	SUB-D 9F - 9F - Tipo compatto
38.0012517	2338109	SUB-D 9M- 9M - Tipo compatto

ADATTATORI NULL MODEM



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
38.0012501	2413349	SUB-D 9F-9M

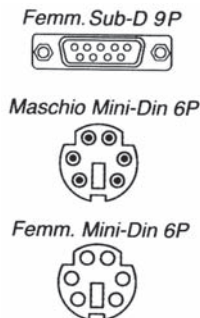
ADATTATORI HIGH-DENSITY



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
38.0012503	2413363	SUB-D 15F-15F
38.0012504	2413370	SUB-D 15M-15M

ADATTATORI PS2

ADATTATORI PER MOUSE



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Colore
38.0012524	2337966	SUB-D 9P F - Mini-Din 6P F	Bianco pressofuso

ADATTATORI PER TASTIERA AT - PS2



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Colore
38.0012523	2338048	Mini-Din 6P M-Din 5P F	Bianco pressofuso

CAVI PC

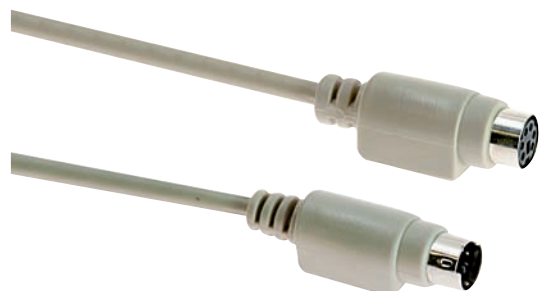
Maschio Mini-Din 6P



Femm. Mini-Din 6P

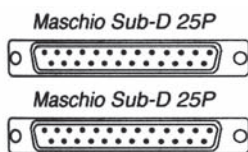


PROLUNGA PER TASTIERA / MOUSE

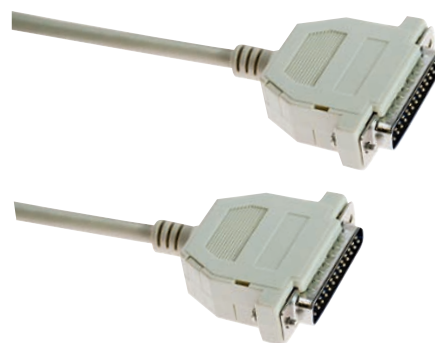


COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza	Note
50.PC009	2335085	Mini-DIN 6P M/F PIN-TO-PIN	1,8m	/

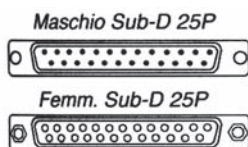
CAVO SERIALE 25M-25M PIN TO PIN



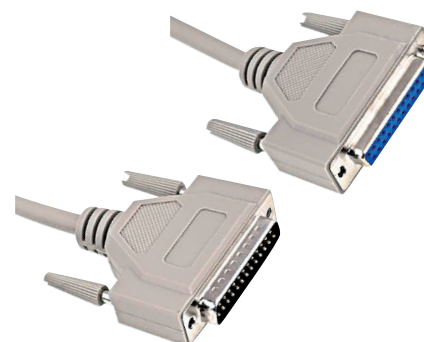
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza	Note
50.PC001	2240099	Cavo schermato 25 fili collegati 28AWG Maschio Sub-D 25P - Maschio Sub-D 25P	1,8m	/
50.PC001B	2358480	Cavo schermato 25 fili collegati 28AWG Maschio Sub-D 25P - Maschio Sub-D 25P	1,8m	In Blister
50.PC101	2244790	Cavo schermato 25 fili collegati 28AWG Maschio Sub-D 25P - Maschio Sub-D 25P	10m	/



CAVO SERIALE M25-F25 PIN TO PIN



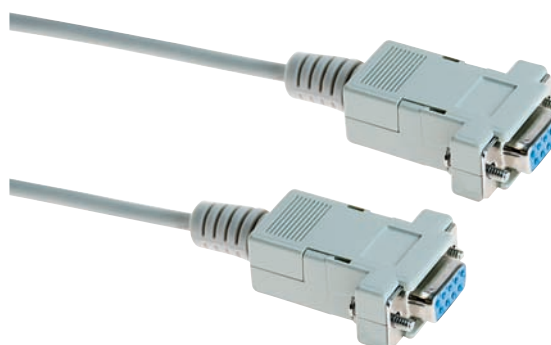
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza	Note
50.PC024	2338246	Cavo schermato 25 fili collegati 28AWG Maschio Sub-D 25P - Femmina Sub-D 25P	1,8m	/



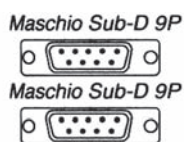
CAVO SERIALE 9F-9F PIN TO PIN



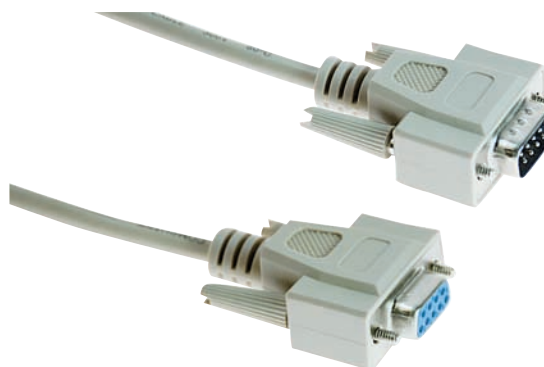
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza	Note
50.PC027	2338222	Cavo schermato 9 fili 28 AWG Sub-D 9P F/F tutto collegato pin to pin	2,0m	/



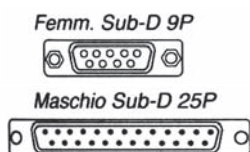
CAVO SERIALE 9M-9F PIN TO PIN



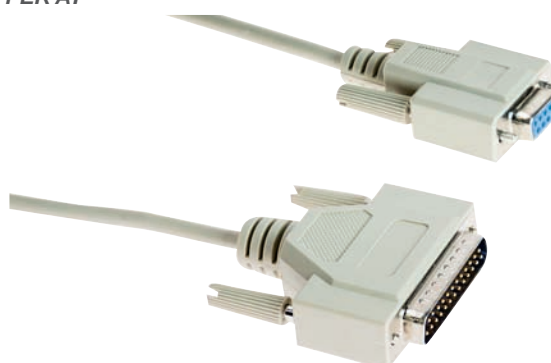
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza	Note
50.PC029	2331605	Cavo schermato 9 fili 28 AWG Sub-D 9P M/F tutto collegato pin to pin	1,8m	/
50.PC029B	2358503	Cavo schermato 9 fili 28 AWG Sub-D 9P M/F tutto collegato pin to pin	1,8m	In Blister



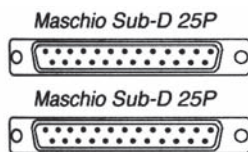
CAVO SERIALE 9F-25M PER AT



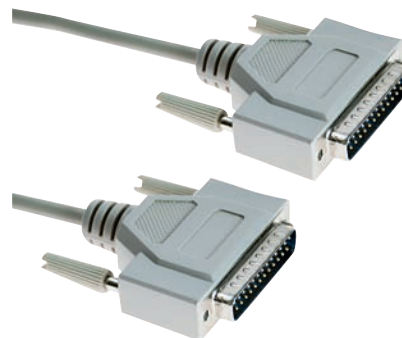
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza	Note
50.PC023	2338307	Cavo schermato 9 fili collegati 28AWG Femmina Sub-D 9P - Maschio Sub-D 25P	1,8m	/



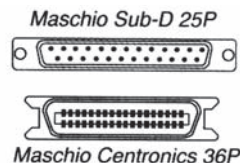
CAVO SERIALE 25M-25M INCROCIATO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza	Note
50.PC032	2335405	Cavo schermato 10 fili 28 AWG Sub-D 25P M/M collegamenti incrociati	1,8m	/



CAVO STAMPANTE



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza	Note
50.PC002	2240105	Cavo schermato 25 fili 28 AWG Maschio Sub-D 25P - Maschio Centronics 36P	1,8m	/
50.PC002B	2358497	Cavo schermato 25 fili 28 AWG Maschio Sub-D 25P - Maschio Centronics 36P	1,8m	In Blister



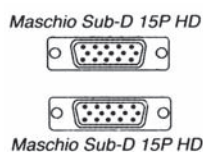
CAVO SERIALE SUB-D 9 POLI PRESA/PRESA NULL MODEM



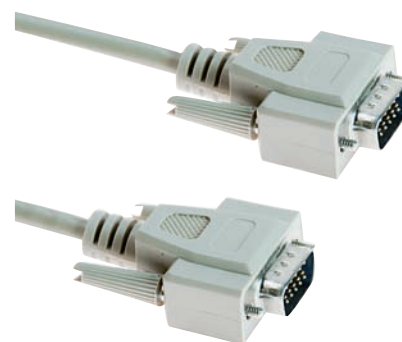
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza	Note
50.PC2000	2407171	Cavo seriale SUB-D 9 Poli PRESA/PRESA NULL MODEM	2m	/
50.PC2005	2431251	Cavo seriale SUB-D 9 Poli PRESA/PRESA NULL MODEM	5m	/



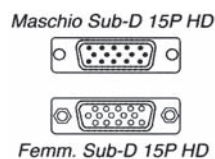
CAVO VGA MASCHIO - MASCHIO



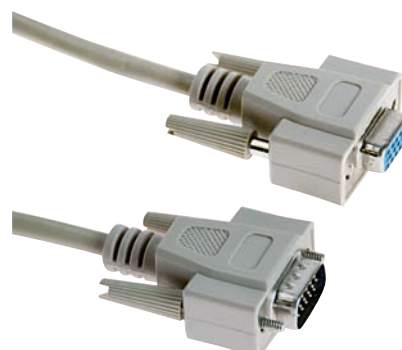
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza	Note
50.PC014	2256595	Sub-D 15P HD - Cavo per monitor Tutto collegato	1,8m	/
50.PC014B	2418290	Sub-D 15P HD - Cavo per monitor Tutto collegato	1,8m	In Blister
50.PC01405	2414452	Sub-D 15P HD - Cavo per monitor Tutto collegato	5m	/



CAVO VGA MASCHIO - FEMMINA



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza	Note
50.PC004	2240129	Sub-D 15P HD - Cavo per monitor Tutto collegato	2,0m	/



CAVO SVGA MASCHIO - XVGA MASCHIO CONTATTI GOLD

Maschio Sub-D 15P HD



Spina Jack Stereo 3,5mm



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza	Note
50.PC01302	2030072	SVGA M/XVGA M con Audio (Jack 3,5mm) Contatti Gold - 2 Ferriti - Colore Nero	2,0m	/
50.PC01303	2030089	SVGA M/XVGA M con Audio (Jack 3,5mm) Contatti Gold - 2 Ferriti - Colore Nero	3,0m	/
50.PC01305	2030096	SVGA M/XVGA M con Audio (Jack 3,5mm) Contatti Gold - 2 Ferriti - Colore Nero	5,0m	/

CAVO SVGA MASCHIO - MASCHIO

Maschio Sub-D 15P HD



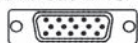
Maschio Sub-D 15P HD



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza	Note
50.PC01502	2414469	Sub-D 15P HD - 2 Ferriti - Colore Nero	2,0m	/
50.PC01502B	2434450	Sub-D 15P HD - 2 Ferriti - Colore Nero	2,0m	In Blister
50.PC01503	2414483	Sub-D 15P HD - 2 Ferriti - Colore Nero	3,0m	/
50.PC01505	2414506	Sub-D 15P HD - 2 Ferriti - Colore Nero	5,0m	/
50.PC01507	2430643	Sub-D 15P HD - 2 Ferriti - Colore Nero	7,0m	/
50.PC01510	2414490	Sub-D 15P HD - 2 Ferriti - Colore Nero	10m	/
50.PC01515	2429654	Sub-D 15P HD - 2 Ferriti - Colore Nero	15m	/
50.PC01520	2429661	Sub-D 15P HD - 2 Ferriti - Colore Nero	20m	/
50.PC01530	2430650	Sub-D 15P HD - 2 Ferriti - Colore Nero	30m	/

CAVO SVGA MASCHIO - FEMMINA

Maschio Sub-D 15P HD



Femm. Sub-D 15P HD



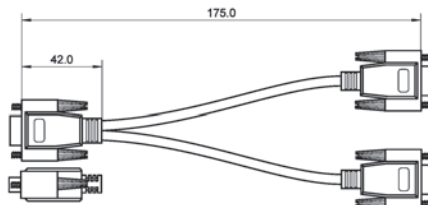
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza	Note
50.PC01602	2430667	Sub-D 15P HD - 2 Ferriti - Colore Nero	2,0m	/
50.PC01602B	2434467	Sub-D 15P HD - 2 Ferriti - Colore Nero	2,0m	In Blister
50.PC01603	2414513	Sub-D 15P HD - 2 Ferriti - Colore Nero	3,0m	/
50.PC01605	2414520	Sub-D 15P HD - 2 Ferriti - Colore Nero	5,0m	/
50.PC01610	2430674	Sub-D 15P HD - 2 Ferriti - Colore Nero	10m	/

ADATTATORE SPINA SVGA - 2 PRESE SVGA

Maschio Sub-D 15P HD



Maschio Sub-D 15P HD



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
38.0012505	2033226	1 Spina SVGA - 2 Prese SVGA

ADATTATORE USB presa - presa tipo A



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Note
38.0012101	2337515	Presa tipo A - Presa tipo A	/

ADATTATORE USB presa tipo A - presa tipo B



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Note
38.0012102	2337362	Presa tipo A - Presa tipo B	/

ADATTATORE USB presa tipo A - spina tipo B



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Note
38.0012103	2337379	Presa tipo A - Spina tipo B	/

ADATTATORE USB presa tipo B - spina tipo A



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Note
38.0012105	2337508	Presa tipo B - Spina tipo A	/

ADATTATORE USB spina - spina tipo A



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Note
38.0012106	2360254	Spina tipo A - Spina tipo A	/

ADATTATORE USB presa tipo A - spina Micro tipo A

**Ideale per
SMART PHONE**



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Note
38.0012117	2033233	Presa tipo A - Spina Micro tipo A	/

ADATTATORE USB spina - spina tipo B



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Note
38.0012107	2360261	Spina tipo B - Spina tipo B	/

ADATTATORE USB presa A - spina mini 5 PIN tipo B



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Note
38.0012109	2414254	Presa tipo A - Spina Mini 5 Pin	/
38.0012109B	2434474	Presa tipo A - Spina Mini 5 Pin	In Blister

ADATTATORE USB spina A - Presa PS2



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Note
38.0012111	2429678	Spina tipo A - Presa PS2	/

ADATTATORE USB Presa A - Spina PS2

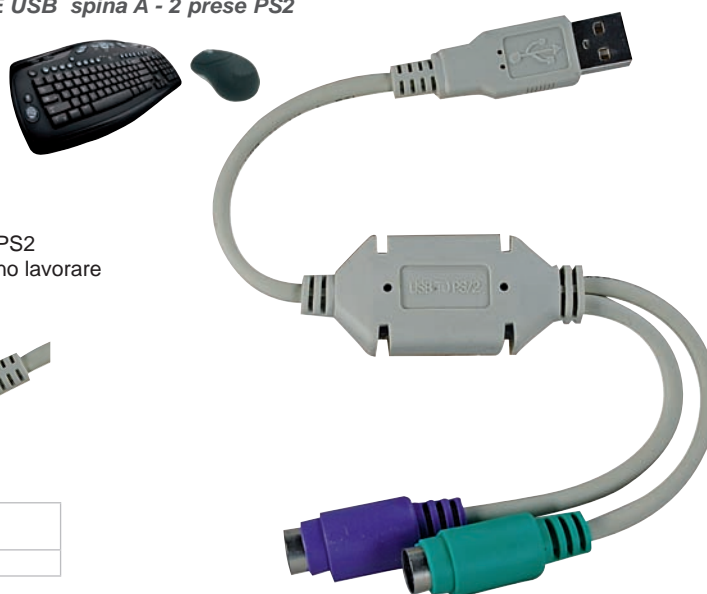
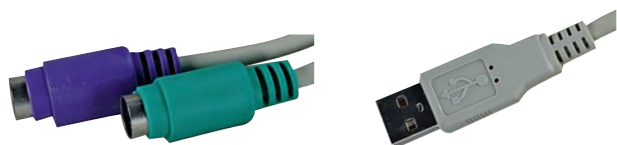


COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Note
38.0012112	2429685	Presa tipo A - Spina PS2	/

ADATTATORE USB spina A - 2 prese PS2

Caratteristiche:

- 2 connettori PS2
- Gestione dispositivi con assorbimento fino a 500mA
- 1 connettore USB tipo A
- Compatibile con standard USB 1.1, tastiera PS2 e mouse PS2
- Mouse e tastiera utilizzando questo adattatore USB possono lavorare contemporaneamente



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Note
38.0012110	2416883	Spina tipo A - 2 Prese PS2	/

SCHEMA IDENTIFICAZIONE SPINE USB

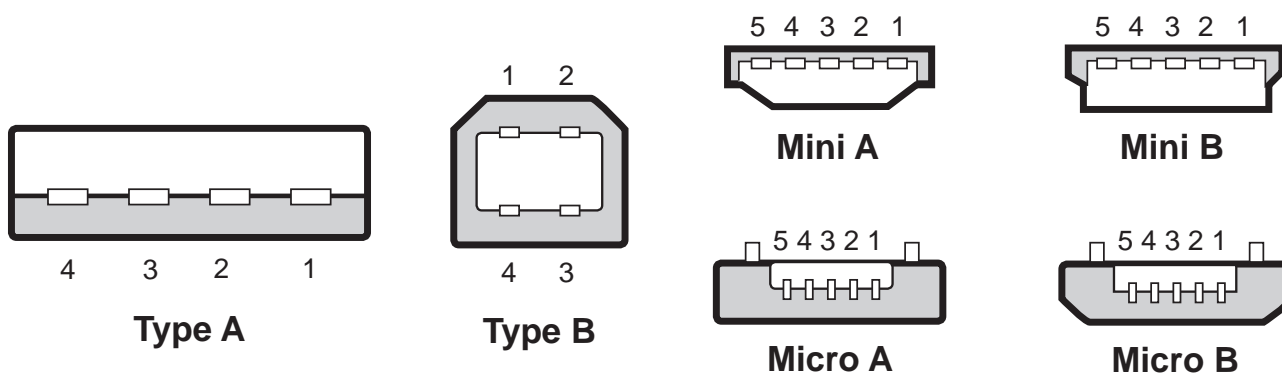
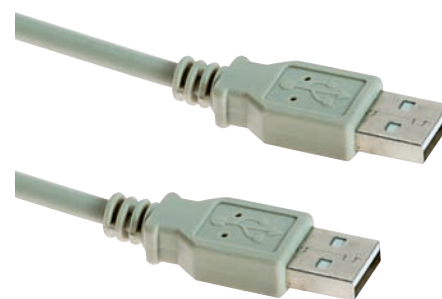


TABELLA IDENTIFICAZIONE ADATTATORI PER PC

Codice	Pagina	Da Spina	Da Presa	A Spina	A Presa	Note
38.0012503	159	SUB-D 15F		SUB-D 15F		
38.0012512	159	SUB-D 25F		SUB-D 25F		
38.0012509	159	SUB-D 25F			SUB-D 9M	
38.0012524	159	SUB-D 9F		MINI-DIN 6F		
38.0012515	159	SUB-D 9F		SUB-D 9F		
38.0012106	163	USB Tipo A		USB Tipo A		
38.0012111	163	USB Tipo A			PS2	
38.0012107	163	USB Tipo B		USB Tipo B		
38.0012117	163	USB Tipo A		USB Micro Tipo A		
38.0012523	159		MINI-DIN 6M	DIN 6F		
38.0012504	159		SUB-D 15M		SUB-D 15M	
38.0012513	159		SUB-D 25M	SUB-D 25F		
38.0012511	159		SUB-D 25M		SUB-D 9M	
38.0012501	159		SUB-D 9 M	SUB-D 9 F		
38.0012517	159		SUB-D 9M		SUB-D 9M	
38.0012109	163	USB Tipo A		MINI 5 PIN		
38.0012112	163	USB Tipo A		PS2		
38.0012103	163	USB Tipo A		USB Tipo B		
38.0012101	163	USB Tipo A			USB Tipo A	
38.0012102	163	USB Tipo A			USB Tipo B	
38.0012110	163	USB Tipo A			2 x PS2	
38.0012105	163	USB Tipo B		USB Tipo A		

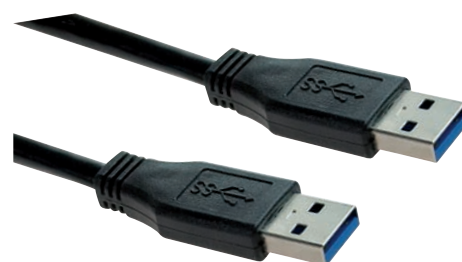
CAVO USB V2.0 SPINA TIPO A - SPINA TIPO A

COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza	Cavo	Note
50.PC036	2337607	Spina tipo A - Spina tipo A	1,5m	Grigio	/
50.PC0362B	2363354	Spina tipo A - Spina tipo A	2,0m	Grigio	In Blister
50.PC0363B	2363361	Spina tipo A - Spina tipo A	3,0m	Grigio	In Blister
50.PC0365B	2363378	Spina tipo A - Spina tipo A	5,0m	Grigio	In Blister



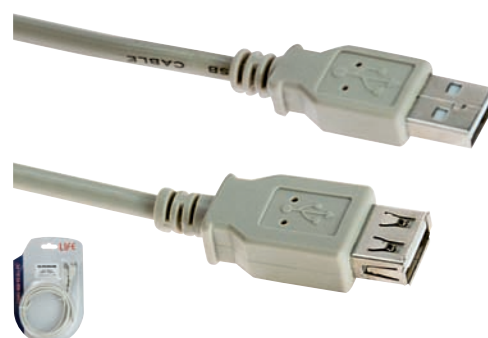
CAVO USB V 3.0 SPINA TIPO A - SPINA TIPO A

COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza	Cavo	Note
50.PC03718	2440956	Spina tipo A - Spina tipo A	1,8m	Nero	/
50.PC03730	2440949	Spina tipo A - Spina tipo A	3,0m	Nero	/



CAVO USB V 2.0 SPINA TIPO A - PRESA TIPO A

COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza	Cavo	Note
50.PC0661	2341178	Spina tipo A - Presa tipo A	1,5m	Grigio	/
50.PC0661B	2421696	Spina tipo A - Presa tipo A	1,5m	Grigio	In Blister
50.PC0661N	2430490	Spina tipo A - Presa tipo A	1,8m	Nero	/
50.PC0661T	2430469	Spina tipo A - Presa tipo A	1,8m	Trasparente	/
50.PC0662B	2359470	Spina tipo A - Presa tipo A	2,0m	Grigio	In Blister
50.PC0663B	2359593	Spina tipo A - Presa tipo A	3,0m	Grigio	In Blister
50.PC0663T	2430476	Spina tipo A - Presa tipo A	3,0m	Trasparente	/
50.PC0665B	2359616	Spina tipo A - Presa tipo A	5,0m	Grigio	In Blister
50.PC0665T	2430483	Spina tipo A - Presa tipo A	5,0m	Trasparente	/



CAVO USB V2.0 SPINA TIPO A - PRESA TIPO A 90° MAGNETICA

COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza	Cavo	Note
50.PC0671	2414049	Spina tipo A - Presa tipo A 90° magnetica	1,5m	Nero	/



CAVO USB V2.0 SPINA TIPO A 90° SX - PRESA TIPO A

COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza	Cavo	Note
50.PC0670L	2070634	Spina tipo A 90° SX - Presa tipo A	0,15m	Nero	/



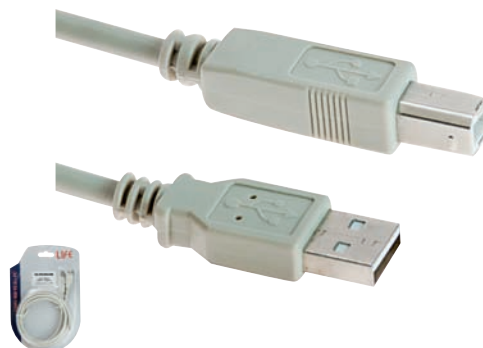
CAVO USB V2.0 SPINA TIPO A 90° DX - PRESA TIPO A



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza	Cavo	Note
50.PC0670R	2070627	Spina tipo A 90° DX- Presa tipo A	0,15m	Nero	/

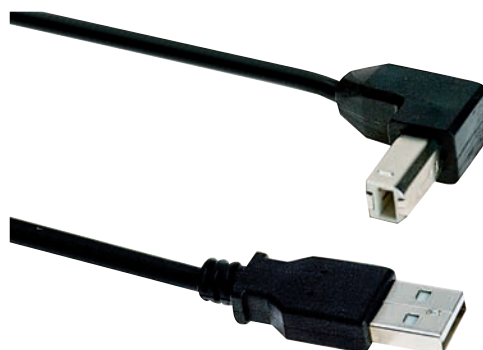
CAVO USB V2.0 SPINA TIPO A - SPINA TIPO B

COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza	Cavo	Note
50.PC0651	2337614	Spina tipo A - Spina tipo B	1,8m	Grigio	/
50.PC0651N	2430438	Spina tipo A - Spina tipo B	1,8m	Nero	/
50.PC065E1	2437826	Spina tipo A - Spina tipo B	1,8m	Grigio	CCA
50.PC0652TB	2363453	Spina tipo A - Spina tipo B	2,0m	Trasparente	In Blister
50.PC0652B	2359463	Spina tipo A - Spina tipo B	2,0m	Grigio	In Blister
50.PC0653B	2359586	Spina tipo A - Spina tipo B	3,0m	Grigio	In Blister
50.PC0653N	2430445	Spina tipo A - Spina tipo B	3,0m	Nero	/
50.PC0655B	2359609	Spina tipo A - Spina tipo B	5,0m	Grigio	In Blister



CAVO USB V2.0 SPINA TIPO A - SPINA TIPO B 90°

COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza	Cavo	Note
50.PC0682	2430841	Spina tipo A - Spina tipo B 90°	2,0m	Nero	/
50.PC0683	2430858	Spina tipo A - Spina tipo B 90°	3,0m	Nero	/



CAVO USB V2.0 SPINA TIPO A - SPINA MICRO TIPO B

Ideale per SMART PHONE



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza	Cavo	Note
50.PC0770	2030157	Spina tipo A - Spina tipo Micro B	1,0m	Nero	/
50.PC0771	2430353	Spina tipo A - Spina tipo Micro B	1,8m	Nero	/
50.PC0771B	2007548	Spina tipo A - Spina tipo Micro B	1,8m	Nero	In Blister



CAVO USB V2.0 SPINA TIPO A - SPINA MINI 4 PIN

COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza	Cavo	Note
50.PC0631	2406525	Spina tipo A - Spina Mini 4pin	1,8m	Grigio	/



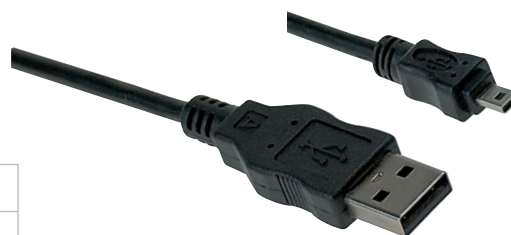
CAVO USB V2.0 SPINA TIPO A - SPINA MINI 5 PIN TIPO B

COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza	Cavo	Note
50.PC0641	2406532	Spina tipo A - Spina Mini 5pin	1,8m	Nero	/
50.PC0641TB	2387244	Spina tipo A - Spina Mini 5pin	1,8m	Trasparente	In Blister



CAVO USB V2.0 SPINA TIPO A - SPINA MINI 8 PIN TIPO B

COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza	Cavo	Note
50.PC0781	2030133	Spina tipo A - Spina Mini 8pin Compatibile per Nikon, Pentax, Panasonic etc	1,8m	Nero	/



CAVO AUDIO/VIDEO COMPATIBILE CON PSP

Compatibile con PSP



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza	Colore	Note
50.0020018B	2426929	3 RCA - Permette di visualizzare Foto e Video in una qualsiasi TV	1,5m	Nero	In Blister
50.0020019B	2429876	5 RCA - Permette di visualizzare Foto, Video e Giochi in una qualsiasi TV con ingresso RGB	1,5m	Nero	In Blister



CAVO ALIMENTAZIONE USB COMPATIBILE CON IPOD/NDS LITE/PSP/PSP DATA (MINI USB)

Compatibile con
iPOD / iPHONE / PSP / NINTENDO DS



4in1



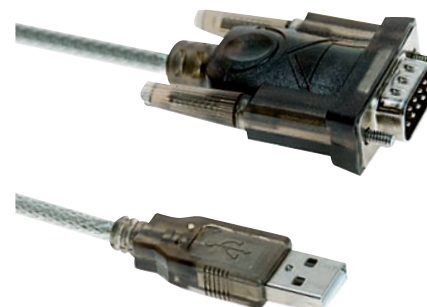
COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Voltaggio d'ingresso	Voltaggio d'uscita	Note
41.5SUC07	2438823	Cavo USB di alimentazione e dati	5V	5V	/

NOTE

Collegando il cavo agli alimentatori auto e switching (cod. LIFE 41.5SU12, 41.5SU20NCVI, 41.5SU20) potrai ricaricare il tuo iPod ovunque ti trovi.

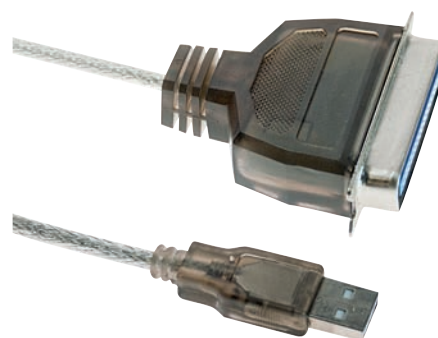
CAVO DI CONNESSIONE USB - SERIALE

COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza	Note
50.PC058	2337591	Tipo standard con connettore a 9 pin Installazione di tipo Plug & Play Supporta modem da 56K Trasmissione dati :oltre 200Kbps/s Rivestimento in plastica	1,8m	/



CAVO STAMPANTE

COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza	Note
50.PC059	2337560	Funzionamento di tipo PLUG & PLAY Basso assorbimento energetico ed alimentazione tramite porta USB Compatibile con tutte le porte USB Configurazione dei protocolli di trasmissione automatici Massima trasmissione di dati: 1.216Mbyte/s (ECP mode)	1,8m	/

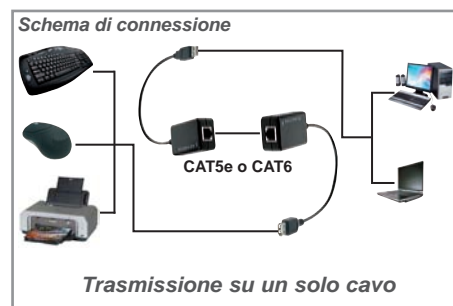


USB EXTENDER

EXTENDER USB CON UN CAVO CAT5e O CAT6

Caratteristiche

L'adattatore USB Extender utilizza cavi di rete standard CAT5e/6 e consente di collegare una periferica USB ad una distanza massima di 45 metri. Supporta lo standard USB 1.1 con una velocità massima di 12Mb/s ed è retrocompatibile con gli standard precedenti. Conversione attiva del segnale da cavo USB a cavo di rete e viceversa, completamente gestita da microprocessore. Distanza massima supportata con la maggior parte delle periferiche USB: 60m. Distanza massima raggiungibile con alcune periferiche USB a basso consumo: 100m. Connettori unità Master: 1 x spina USB Tipo A; 1 x Presa RJ45. Connettori unità Remota: 1 x presa USB Tipo A; 1 x Presa RJ45. Supporta gli standard USB 1.0 (1,5Mb/s) e USB 1.1 (12Mb/s).



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Note
38.0012001	2070610	Extender usb con un cavo CAT5E o CAT6 - Portata 45m circa	/

CAVI USB RETRAIBILI

CAVO USB RETRAIBILE

COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza	Note
50.PC0881	2430834	Spina tipo A - Presa tipo A	2m	/



CAVO USB RETRAIBILE

COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza	Note
50.PC0821	2430544	Spina tipo A - Spina tipo B	2m	/



ADATTATORE FIREWIRE PRESA 6 PIN - SPINA 4 PIN



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Note
38.0012113	2430605	/	/

ADATTATORE FIREWIRE PRESA 6 PIN - SPINA 9 PIN



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Note
38.0012116	2430636	/	/

CAVI FIREWIRE

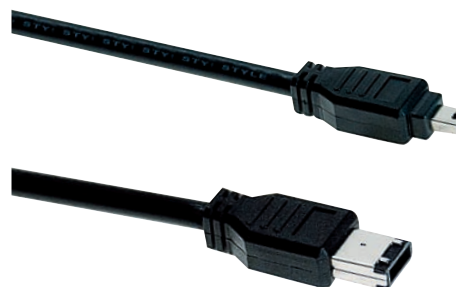
CAVO FIREWIRE

COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza	Note
50.PC089	2017875	Spina Firewire 1394 4pin - Spina USB	1,5m	/



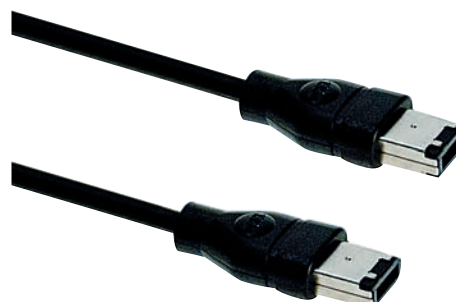
CAVO FIREWIRE

COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza	Note
50.PC0621	2403470	Firewire 1394 6M - 4M	1,8m	/
50.PC0621B	2359487	Firewire 1394 6M - 4M	1,8m	In Blister



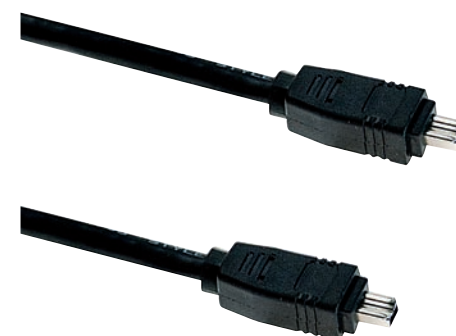
CAVO FIREWIRE

COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza	Note
50.PC0691	2407188	Firewire 1394 6M - 6M	1,8m	/
50.PC0691B	2359524	Firewire 1394 6M - 6M	1,8m	In Blister



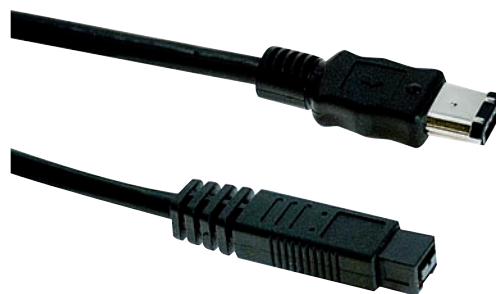
CAVO FIREWIRE

COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza	Note
50.PC0701	2403487	Firewire 1394 4M - 4M	1,8m	/
50.PC0701B	2359562	Firewire 1394 4M - 4M	1,8m	In Blister



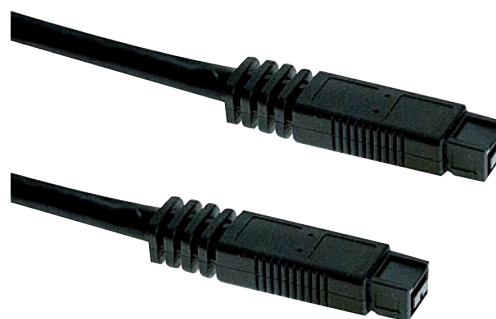
CAVO FIREWIRE

COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza	Note
50.PC3010	2407201	Firewire 1394 9M - 6M	1,8m	/



CAVO FIREWIRE

COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Lunghezza	Note
50.PC3020	2407218	Firewire 1394 9M - 9M	1,8m	/



MIXER 2 CANALI

2

Un ingresso
Microfono

Uscita Cuffie

Equalizer

Crossfader

VU-Meters

CUE

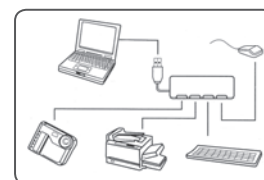
90.MX2050

LIFE®

USB

2 porte USB

HUB USB V. 2.0 CON 4 PORTE



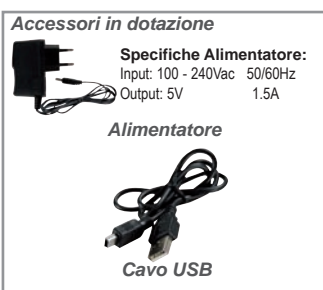
COD.	EAN13 802570...	Descrizione
82.20405	2393382	<p>Conformità: USB V2.0 e USB V1.1 Velocità dati supportata: 1.5/12/480 Mbps LED luminoso Verifica sovraccarico di corrente e protezione da sovraccarico per ogni porta Connessione Plug&Play Piccolo ed ergonomico Tipo plug: 4 porte USB di tipo A in uscita (HI-SPEED) 1 porta USB di tipo A in ingresso (HI-SPEED) tramite jack Mini USB Sistemi: Pentium PC o Macintosh con 1 porta USB V2.0 disponibile Macintosh o Windows OS con 1 porta USB V2.0 disponibile Compatibile: Window XP, 2000, Me, 98 Mac OS 8.6 o superiori, Mac OS X, 10.1 Dimensioni: 38x90x12mm</p>

HUB USB V. 2.0 CON 4 PORTE



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
82.20409	2436645	<p>Conformità: USB V2.0 e USB V1.1 Velocità dati supportata: 1.5/12/480 Mbps Verifica sovraccarico di corrente e protezione da sovraccarico per ogni porta Connessione Plug&Play Piccolo ed ergonomico Tipo plug: 4 porte USB di tipo A in uscita (HI-SPEED) Supporta fino a 127 dispositivi Hi-Speed Sistemi: Mac/Windows OS con porta USB 2.0 disponibile Compatibile: Window Vista, XP, 2000, Me, 98SE Mac OS X10.2 Dimensioni: 60x47x15mm</p>

HUB USB V. 2.0 CON 7 PORTE CON ALIMENTATORE



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
82.20410	2436652	<p>Conformità: USB V2.0 e USB V1.1 Velocità dati supportata: 1.5/12/480 Mbps 7 LED luminosi Verifica sovraccarico di corrente e protezione da sovraccarico per ogni porta Connessione Plug&Play Tipo plug: 7 porte USB di tipo A in uscita (HI-SPEED) Supporta fino a 127 dispositivi Hi-Speed Sistemi: Mac/Windows OS con porta USB 2.0 disponibile Compatibile: Window Vista, XP, 2000, Me, 98SE Mac OS X10.2 Supporta specifiche EHCI& UHCI& OHCI</p>

POWER LINE ETHERNET PLC HI-SPEED 200Mbps - STANDARD 802.3/802.3u



Caratteristiche:
 Chipset: Atheros INT6400
 Interfaccia PC: IEEE802.3; IEEE802.3u
 Velocità trasmissione dati: Fino a 200 Mbps
 Standards: HomePlug AV
 Interfaccia Network: RJ45 (10/100Base-T Ethernet)
 200Mbps Power Line Port & HomePlug 1.0 (14/85 Mbps)
 Sicurezza: 128-bit AES Link Encryption con Key Management
 Massima distanza operativa: Entro 300 metri dalla presa a muro del Powerline
 Cablaggio: 100Base-T; Cavo Cat. 5 UTP
 Temperatura di lavoro: 0°C ~ 40°C
 Umidità: 10% ~ 90%
 Alimentazione: 100 ~ 240V @ 50/60Hz
 Corpo: In plastica
 Dimensioni: 98x63x28mm
 Software: Device detect/diagnostic, NEK password setup (Windows 98 SE, ME, 2000, NT, XP, Vista, 7)



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
82.30202	2030966	Permette di creare una rete ed abilitare l'accesso a internet in tutta la casa tramite la linea elettrica. È un'unità stand-alone, si collega direttamente alla rete elettrica permettendo l'utilizzo della rete internet a banda larga. Compatibile con HomePlug 1.0 (14/85 Mbps). Ottimizzato per l'installazione di dispositivi, IPTV, console, media player, ecc. Tasto di sicurezza per la configurazione.

CASSE ACUSTICHE AMPLIFICATE 2VIE



90.BAM654 - 12"



90.BAM655 - 15"



2 ingressi Microfono
JACK/XLR
 ingresso RCA/XLR
 uscita JACK/XLR

MINI BLUETOOTH USB

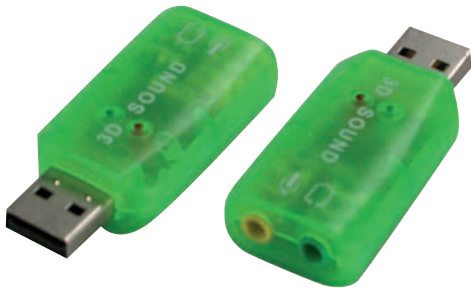
MINI BLUETOOTH DONGLE V2.0



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
82.BTD31	2014195	Connessione senza fili a dispositivi bluetooth come telefoni cellulari, pda o pc, per il trasferimento dati, networking, e dial-up, fax. Bluetooth: V 2.0 + EDR Profili di supporto: reti, dial-up, fax, lan, e auricolare Supporta sistemi: windows 98, 98se, me, 2000, XP, Vista Ricezione / invio range: fino a 20m Symbol rate: 3mbps USB: V1.1 & 2.0 compatibile

CONVERTITORE USB AUDIO

CONVERTITORE USB AUDIO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
82.SNDUSB	2429692	Convertitore da USB a porta Audio e Microfonica Non necessita alimentazione esterna Completo segnale stereo con sistema Audio digitale/analogico Facile da installare e da usare Non richiede scheda o PCMCIA audio

ADATTATORE MEMORY CARD

ADATTATORE MEMORY CARD



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
82.SDC-ADU	2341680	Letture / Scrittura SD / Mini SD / MMC / RS-MMC / USB

Memory Card

I supporti di memorizzazione sono sempre più utilizzati in applicazioni digitali per l'archiviazione dei dati, soprattutto su Telefoni cellulare e dispositivi multimediali.

La LIFE offre una vasta gamma di Memory Card tutte ad altissima efficienza.

LIFE®



WEBCAM CON SNAPSHOT E MICROFONO



5Mpx Interpolati



Risoluzione 640 x 480 VGA



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
82.33498	2032199	Sensore CMOS avanzato ad alta definizione Risoluzione: 300K pixel reali (5M pixel interpolati) Semplice da installare e adatta all'uso di MSN/Live Messenger e Skype Microfono ad alta sensibilità Funzione UVC che consente di utilizzare la webcam non appena collegata al computer Funzione software: Snap Shot, Face Tracking, Special Effect, Photo Frame, Video Recording, Digital zoom Sistema operativo: Senza driver: Windows XP SP2 / Vista / 7 Con driver: Windows 2000 / ME / XP / XP SP2 / Vista / 7 USB hi-speed 2.0

WEBCAM CON SNAPSHOT E MICROFONO



5Mpx Interpolati



Risoluzione 640 x 480 VGA



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
82.33386R	2034193	Sensore CMOS avanzato ad alta definizione Risoluzione: 300K pixel reali (5M pixel interpolati) Semplice da installare e adatta all'uso di MSN/Live Messenger e Skype Microfono ad alta sensibilità Funzione UVC che consente di utilizzare la webcam non appena collegata al computer Funzione software: Snap Shot, Face Tracking, Special Effect, Photo Frame, Video Recording, Digital zoom Sistema operativo: Senza driver: Windows XP SP2 / Vista / 7 Con driver: Windows 2000 / ME / XP / XP SP2 / Vista / 7 USB hi-speed 2.0

WEBCAM CON SNAPSHOT E MICROFONO



5Mpx Interpolati



Risoluzione 640 x 480 VGA



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
82.33386W	2034056	Sensore CMOS avanzato ad alta definizione Risoluzione: 300K pixel reali (5M pixel interpolati) Semplice da installare e adatta all'uso di MSN/Live Messenger e Skype Microfono ad alta sensibilità Funzione UVC che consente di utilizzare la webcam non appena collegata al computer Funzione software: Snap Shot, Face Tracking, Special Effect, Photo Frame, Video Recording, Digital zoom Sistema operativo: Senza driver: Windows XP SP2 / Vista / 7 Con driver: Windows 2000 / ME / XP / XP SP2 / Vista / 7 USB hi-speed 2.0

WEBCAM CON SNAPSHOT E MICROFONO



5Mpx Interpolati



Risoluzione 640 x 480 VGA



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
82.33506U	2034278	Sensore CMOS avanzato ad alta definizione Risoluzione: 300K pixel reali (5M pixel interpolati) Semplice da installare e adatta all'uso di MSN/Live Messenger e Skype Microfono ad alta sensibilità Funzione UVC che consente di utilizzare la webcam non appena collegata al computer Funzione software: Snap Shot, Face Tracking, Special Effect, Photo Frame, Video Recording, Digital zoom Sistema operativo: Senza driver: Windows XP SP2 / Vista / 7 Con driver: Windows 2000 / ME / XP / XP SP2 / Vista / 7 USB hi-speed 2.0

WEBCAM CON SNAPSHOT E MICROFONO



5Mpx Interpolati

Bianca

Risoluzione
640 x 480
VGA

MIC

Snap Shot

Plug&Play
UVC



COD.	EAN13	Descrizione
82.33506W	802570... 2034247	Sensore CMOS avanzato ad alta definizione Risoluzione: 300K pixel reali (5M pixel interpolati) Semplice da installare e adatta all'uso di MSN/Live Messenger e Skype Microfono ad alta sensibilità Funzione UVC che consente di utilizzare la webcam non appena collegata al computer Funzione software: Snap Shot, Face Tracking, Special Effect, Photo Frame, Video Recording, Digital zoom Sistema operativo: Senza driver: Windows XP SP2 / Vista / 7 Con driver: Windows 2000 / ME / XP / XP SP2 / Vista / 7 USB hi-speed 2.0

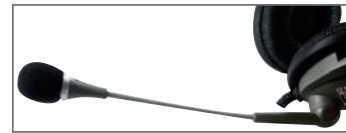
CUFFIA PER PC CON MICROFONO



SPINE JACK 3,5mm STEREO



MICROFONO REGOLABILE



REGOLAZIONE VOLUME



COD.	EAN13	Descrizione
66.44041	404662... 4811512	Microfono: 6x5/58 ±2dB Impedenza: 32Ω Sensibilità: 105dB 1KHz Risposta in frequenza: 100~18,000Hz Spina jack: 3,5mm stereo Lunghezza cavo: 2x3m Peso: 200g

MOUSE WIRELESS 2.4GHz CON NANO USB RECEIVER

Nuovo mouse wireless, dal design elegante e comodo da portare ovunque. Utilizzabile su qualsiasi superficie, inoltre sul fondo ha uno slot per inserire la nano USB qualora la si vuole portare con se in viaggio.



Senza fili

Schema di utilizzo
Interruttore ON-OFF
Slot per la nano USB

Switch DPI con indicatore led (800 - 1600)

800dpi: premendo il tasto il led lampeggerà 4 volte
1600dpi: premendo il tasto il led lampeggerà 8 volte

Tecnologia led blu in grado di lavorare su VETRO



COD.	EAN13	Descrizione
82.002035	404662... 4814476	RF frequenza 2,4GHz Luce chipset ottica, in grado di lavorare su vetro Slot sulla parte inferiore del mouse per nascondere USB Distanza: fino a 10m senza alcuna barriera Risoluzione 800dpi - 1600dpi con switch sul dorso Alimentazione: 2 batterie AAA 1,5V

HARD DISK

HARD DISK - S-ATA 300

Hard Disk ad alte prestazioni, silenziosi e leggeri, ideali per l'utilizzo su Pc Desktop nelle applicazioni professionali e consumer. La velocità di rotazione a 7200 giri al minuto con 16Mbyte di cache, consentono al meglio un rapido avvio e l'immediata accessibilità dei dati. Sono compatibili con tutte le marche di pc desktop e hanno un design conforme con gli standard di mercato.



500GB



1000GB

* Destinazione d'uso strettamente professionale

COD.	82.HDD500S	82.HDD1000S
EAN13 802570...	2434382	2443780
Tipo	Hard disk - interno	Hard disk - interno
Fattore di forma	3.5" x 1/3H	3.5" x 1/3H
Capacità	500 GB	1.024GB (1TB)
Tipo interfaccia	Serial ATAll	Serial ATAll
Velocità di trasferimento dati	300 MBps	300 MBps
Tempo medio di posizionamento	10 ms	10 ms
Velocità mandrino	7200 rpm	7200 rpm
Dimensione buffer	16 MB	32 MB
Dimensioni (LxPxH)	10.2x14.7x2.6cm	10.2x14.7x2.6cm
Peso	640g	677g

LAN DISK NAS

LAN DISK NAS - NETWORK ATTACHED STORAGE

INTERFACCIA IE



Caratteristiche

Registrazione sino a 5 telecamere (NAS compatibili) simultaneamente.
 Possibilità di creare user ID e password personalizzate.
 Bit Torrent, consente il download anche a PC spento.
 Turbo NAS; transfer speed 10MB/s reali
 FAT32 compatibile
 Dimensione max singolo file 127GB



Accessori



Hard Disk
cod. 82.HDD500S
Vedi pag. 163



Hard Disk
cod. 82.HDD1000S
Vedi pag. 163



File Server (SAMBA)

Consente di condividere i file all'interno della rete a client SMB/CIFS. Permette di ottenere interoperabilità tra Linux, Unix, Mac OS X e Windows.



FTP Server

Consente agli utenti di creare un server FTP e condividere file con amici attraverso internet.



USB Printer Server

Consente trasformare una semplice stampante USB in una stampante di rete tramite la Porta USB del NAS



Bit Torrent download

Consente di scaricare file Torrent in download continuo anche a PC spento.

COD.	EAN13 802570...	Descrizione	
82.H101	2443216	Registrazione	
		Recording Modes	In funzione della periferica connessa.
		Recording Qualities	In funzione della periferica connessa.
		Video Resolution PAL	In funzione della periferica connessa.
		OSD & Interfacce di controllo	
		Firmware Update	SI via Network
		Software	Manager software da connessione remota tramite PC o Internet Explorer.
		User Interface	GUI (Graphic User Interface)
		User Interface Control Device	Software PC remoto ed IE browser.
		Archiviazione & Backup	
		Archive File Format	In funzione della periferica connessa.
		Backup Storage	PC remoto
		Primary Storage	SATA /I/I o IDE (ATA) sino a 2TB
		Rete	
		Ethernet / Network	10/100 Ethernet, Auto-MDIX, TCP/IP, SMPT, HTTP, DHCP IP & DDNS, PPPoE, 3G
		Multi Remote Client	User ID e password configurabili dall'utente "server manager".
		Network Interface	RJ-45 Ethernet (TCP/IP)
		Plug & Play	NO (necessita di configurazione)
		Security	Protezione tramite Password
		Sistemi operativi supportati	Windows98SE, Me, 2000, XP, Vista / MAC OS X /Linux e Unix(SAMBA/FTP)
		Supported Protocols	SAMBA/ FTP/ DHCP/ Printer/ UPnP Media server/ Bit torrent (client)
Altre caratteristiche			
Type Application	NAS o NVR se utilizzato con videocamere NAS compatibili		
Porta USB	1 x USB 2.0		
Dimensione	160x160x50mm		
Operation Temperature	0°C ~ 35°C		
Power Supply	12VDC / 2A (Esterno)		
Peso	485g		

UPS OFFLINE

UPS OFFLINE
Con Protezione di linea LAN

PF 0,6

Accessori

- 1 Cavo uscita IEC
- 1 Cavo di alimentazione



650VA

1000VA

COD.	41.60650	41.61001
EAN13 802570...	2441496	2441502
Max POWER	650VA / 390W	1000VA / 600W
Tempo di trasferimento	<10ms	
Tensione d'ingresso	165-275V AC	
Tensione d'uscita	220V AC	
Regolatore di tensione (Modalità batteria)	± 10%	
Frequenza	50 / 60Hz ±1Hz	
Forma d'onda d'uscita (Modalità batterie)	Sinusoide	
Protezione di linea LAN	Si	
Uscite (SO4)	4	
Fusibile	Si	
Batteria	12V/7Ahx1	12V/7Ahx2
Autonomia	circa 6/7 minuti (Half Load) circa 15 minuti (PC 150W)	circa 7/8 minuti (Half Load) circa 25 minuti (PC 150W)
Tempo di ricarica	8 ore per raggiungere il 90% della carica dopo lo scaricamento completo	
Indicatore	LED, Audio	
Dimensioni	390x125x235mm	360x180x290mm
Peso	6,5 Kg	13Kg

ALIMENTATORI SWITCHING PER COMPUTER



450W

500W

600W

COD.	41.5PCB040	41.5PCB050	41.5PCB060
EAN13 802570...	2436263	2434146	24440659
Ingresso AC	230Vac 5A 50Hz	230Vac 5A 50Hz	230Vac 5A 50Hz
Uscita DC	+3.3V-----20A	+3.3V----- 25A	+3.3V-----22A
	+5V-----30A	+5V-----30A	+5V-----25A
	+12V-----16A	+12V-----18A	+12V1-----18A
	-5V-----0.5A	-5V-----0.5A	+12V2-----16A
	-12V-----0.8A	-12V-----0.8A	+12V3-----16A
	+5VSB-----2A	+5VSB-----2A	-5V-----0.5A
			-12V-----0.3A
		+5VSB-----3A	

TABELLA ALIMENTATORI NOTEBOOK SINGOLA TENSIONE

Foto	COD.	Watt	Voltaggio in entrata	PLUG	9,5V	10,5V	12V	14,5V	15V	16V	16,5V	18V	18,5V	19V	19,5	20V	22V	24V	
					mA														
	41.5PCA045AP	45W	220Vac	MAGSAFE	-	-	-	3100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	41.5PCA060IB	60W		5,5x2,5mm	-	-	-	-	-	-	3650	-	-	-	-	-	-	-	-
	41.5PCA060TH	60W		6,3x3mm	-	-	-	-	-	-	4000	-	-	-	-	-	-	-	-
	41.5PCA060AP	60W		SQUARE	-	-	-	-	-	-	-	3650	-	-	-	-	-	-	-
41.5PCA060SN1	60W	6x4,4mm Pin interno		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3000	-	-	-
41.5PCA065SN	65W	6x4,4mm Pin interno		-	-	-	-	-	-	4000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41.5PCA03HP	65W	7,4x5mm Pin interno		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3500	3500	-	-	-	-
41.5PCA03HP1	65W	4,8x1,7mm		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3500	3500	-	-	-	-
41.5PCA03191	66,5W	7 Plug intercambiabili		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3500	-	-	-	-
41.5PCA075TH	75W	6,3x3mm		-	-	-	-	-	5000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41.5PCA085AP	85W	SQUARE		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4800	-	-	-	-	-
41.5PCA05192	90W	7 Plug intercambiabili		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4740	4740	-	-	-
41.5PCA090HP	90W	7,4x5mm Pin interno		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4740	4740	-	-	-
41.5PCA090HP1	90W	4,8x1,7mm		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4740	4740	-	-	-
41.5PCA090HP2	90W	5,5x2,5mm		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4900	4900	-	-	-
41.5PCA090DL	90W	7,4x5mm Pin interno		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4620	-	-	-
41.5PCA090IB	90W	7,9x5,5mm Pin interno		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4500	-	-
41.5PCA08121	120W	7 Plug intercambiabili		-	-	10000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41.5PCA120TH	120W	6,3x3mm		-	-	-	-	-	8000	8000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41.5PCA120TH1	120W	4 PINS		-	-	-	-	-	8000	8000	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABELLA ALIMENTATORI NOTEBOOK MULTITENSIONE

Foto	COD.	Watt	Voltaggio in entrata	DC JACK	9,5V	10,5V	12V	14,5V	15V	16V	16,5V	18V	18,5V	19V	19,5	20V	22V	24V	
					mA														
	41.5PC041	40W	220Vac	8 Plug intercambiabili	2300	-	3000	-	-	2100	-	-	-	2100	-	2000	-	-	
	41.5PC040	40W		5 Plug intercambiabili	2500	2500	2500	-	-	2000	2000	-	-	-	2000	2000	2000	-	-
	41.5PC048	48W		7 Plug intercambiabili	-	-	3500	3200	3000	2900	2900	-	2600	2550	2500	-	-	-	-
41.5PC075	75W	7 Plug intercambiabili		-	-	4700	-	4700	4700	4700	-	4700	-	4700	4700	4700	4700	-	-
41.5PC082	82W	8 Plug intercambiabili		-	-	6000	5000	5000	5000	5000	-	-	3500	3500	3500	3500	3500	-	-
41.5PC090	90W	6 Plug intercambiabili		-	-	-	-	-	4000	4000	4000	4000	4000	4000	4000	4000	4000	4000	3750
41.5PC091	90W	8 Plug intercambiabili		-	-	-	-	-	4500	4500	4500	4500	4500	4500	4500	4500	4500	3500	3500
41.5PC61CVI	120W	6 Plug intercambiabili		-	-	-	-	-	6000	6000	6000	6000	6000	6000	6000	6000	6000	5000	5000
	41.5PC120	120W	220Vac	6 Plug intercambiabili	-	-	-	-	6500	6500	-	5500	5500	5500	5500	5500	5500	5000	
	41.5PC121	120W		7 Plug intercambiabili	-	-	7500	-	7200	7000	-	6800	6800	6800	6800	6800	6500	6500	
	41.5PC150	144W		9 Plug intercambiabili	-	-	8500	8500	8500	8500	8500	-	7700	7250	7250	7000	7000	6500	6000



Codice	Note	Modello
84.PTA410L	Box da 25 risme	Carta da trasferimento Light A4 per tessuti chiari - Risma da 10 fogli
84.P170A4	Box da 50 risme	Carta Fotografica 170gr. A4 Lucida -Risma da 20fogli 5760dpi Water Resistent per tutte le stampanti Ink Jet Confezione in plastica *
84.P170A5	Box da 100 risme	Carta Fotografica 170gr. A5 Lucida -Risma da 20fogli 5760dpi Water Resistent per tutte le stampanti Ink Jet Confezione in plastica*
84.P210A4	Box da 50 risme	Carta Fotografica 210gr. A4 Lucida -Risma da 20fogli 5760dpi Water Resistent per tutte le stampanti Ink Jet Confezione in plastica*
84.P210A5	Box da 100 risme	Carta Fotografica 210gr. A5 Lucida -Risma da 20fogli 5760dpi Water Resistent per tutte le stampanti Ink Jet Confezione in plastica *
84.P210A6	Box da 200 risme	Carta Fotografica 210gr. A6 Lucida -Risma da 20fogli 5760dpi Water Resistent per tutte le stampanti Ink Jet Confezione in plastica *
84.P260A4	Box da 40 risme	Carta Fotografica 260gr. A4 Lucida -Risma da 20fogli 5760dpi Water Resistent per tutte le stampanti Ink Jet Confezione in plastica *
84.P260A6	Box da 200 risme	Carta Fotografica 260gr. A6 Lucida -Risma da 20fogli 5760dpi Water Resistent per tutte le stampanti Ink Jet Confezione in plastica *
84.PP260A4	Box da 40 risme	Carta Fotografica Extra Lucida/Resinata per inchiostri pigmentati e dye ink - 260gr. A4 -Risma da 20fogli 5760dpi Water Resistent per tutte le stampanti Ink Jet - Doppia Confezione in plastica *
84.M120A4	Box da 20 risme	Carta Matte Ink Jet Paper 120Gr.- Risma da 100 fogli -Photo Quality Heavy Paper - Confezioni in plastica *

CARTUCCE COMPATIBILI



Compatibile per: Brother

Codice	Cod. Originale	ml	Colore	Modello
84.CBL01B	LC-01B	15	Nero	HC-2500/MC-3000-MFC-7000FC/7200FC/Pro 700c
84.CBL01C	LC-01C	10	Ciano	HC-2500/MC-3000-MFC-7000FC/7200FC/Pro 700c
84.CBL01M	LC-01M	10	Magenta	HC-2500/MC-3000-MFC-7000FC/7200FC/Pro 700c
84.CBL01Y	LC-01Y	10	Giallo	HC-2500/MC-3000-MFC-7000FC/7200FC/Pro 700c
84.CB900B	LC 900 B		Nero	dcp-110c/310cn/mfc-210c/410cn
84.CB900C	LC 900 C		Ciano	dcp-110c/310cn/mfc-210c/410cn
84.CB900M	LC 900 M		Magenta	dcp-110c/310cn/mfc-210c/410cn
84.CB900Y	LC 900 Y		Giallo	dcp-110c/310cn/mfc-210c/410cn
84.CB600B	LC600B		Nero	MFC3100C/3200C/5100C/5200C/1800C/580/590/890/5100J/5200J
84.CB600C	LC600C		Ciano	MFC3100C/3200C/5100C/5200C/1800C/580/590/890/5100J/5200J
84.CB600M	LC600M		Magenta	MFC3100C/3200C/5100C/5200C/1800C/580/590/890/5100J/5200J
84.CB600Y	LC600Y		Giallo	MFC3100C/3200C/5100C/5200C/1800C/580/590/890/5100J/5200J

Compatibile per: Brother

Codice	Cod. Originale	ml	Colore	Modello
84.CB1000B	LC1000B		Nero	DCP130C DCP330C DCP540
84.CB1000C	LC1000C		Ciano	DCP130C DCP330C DCP540
84.CB1000M	LC1000M		Magenta	DCP130C DCP330C DCP540
84.CB1000Y	LC1000Y		Giallo	DCP130C DCP330C DCP540
84.CB980BK	LC 980BK		Nero	DCP145C/DCP165C/MFC250C/MFC290C/MFC5490CN/MFC5890CN/MFC6490CW/DCP6690CW
84.CB980C	LC 980C		Ciano	DCP145C/DCP165C/MFC250C/MFC290C/MFC5490CN/MFC5890CN/MFC6490CW/DCP6690CW
84.CB980M	LC 980M		Magenta	DCP145C/DCP165C/MFC250C/MFC290C/MFC5490CN/MFC5890CN/MFC6490CW/DCP6690CW
84.CB980Y	LC 980Y		Giallo	DCP145C/DCP165C/MFC250C/MFC290C/MFC5490CN/MFC5890CN/MFC6490CW/DCP6690CW
84.CB985B	LC985B	25	Nero	DCP J125 DCP J315W DCP J515W MFC J220 MFC J265W MFC J410-
84.CB985C	LC985C	12	Ciano	DCP J125 DCP J315W DCP J515W MFC J220 MFC J265W MFC J410 -
84.CB985M	LC985M	12	Magenta	DCP J125 DCP J315W DCP J515W MFC J220 MFC J265W MFC J410 -
84.CB985Y	LC985Y	12	Giallo	DCP J125 DCP J315W DCP J515W MFC J220 MFC J265W MFC J410 -

Compatibile per: Canon

Codice	Cod. Originale	ml	Colore	Modello
84.CCB21B/24B	BCI-24Bk	9	Nero	S200/S300/S330Photo/i250/i320/i350/i450/i455/470d
84.CCB21C/24C	BCI-24C	15	Colore	S200/S300/S330Photo/i250/i320/i350/i450/i455/470d
84.CCB3EB	BCI-3eBk	28	Nero Pigmento	BJC 3000/6000/ BJC 300/600/610/6100/S400/4500/BJC-S400/ S450/S500/S520/S600/S630/ S800/S4500
84.CCB3EC	BCI-3eC	14	Ciano Pigmento	BJC 3000/6000/ BJC 300/600/610/6100/BJC-S400/ S450/S500/S520/S600/S630/ S800/S4500
84.CCB3EM	BCI-3eM	14	Magenta Pigmento	BJC 3000/6000/ BJC 300/600/610/6100/BJC-S400/ S450/S500/S520/S600/S630/ S800/S4500
84.CCB3EY	BCI-3eY	14	Giallo Pigmento	BJC 3000/6000/ BJC 300/600/610/6100/BJC-S400/ S450/S500/S520/S600/S630/ S800/S4500
84.CC3EPB	BCI-3PeB	14	Nero Photo	BJC 3000/6000/ BJC 300/600/610/6100/S400
84.CC3EPC	BCI-3PeC	14	Ciano Photo	BJC 3000/6000/ BJC 300/600/610/6100/S400
84.CC3EPM	BCI-3PeM	14	Magenta Photo	BJC 3000/6000/ BJC 300/600/610/6100/S400
84.CCB6B	BCI-6B	14	Nero	S800/S820/ S9000/BJC 8200/ BJ F850
84.CCB6C	BCI-6C	14	Ciano	S800/S820/ S9000/BJC 8200/ BJ F850
84.CCB6M	BCI-6M	14	Magenta	S800/S820/ S9000/BJC 8200/ BJ F850
84.CCB6Y	BCI-6Y	14	Giallo	S800/S820/ S9000/BJC 8200/ BJ F850
84.CCB6G	BCI-6G	14	Verde	i990,i9950,iP8500
84.CCB6R	BCI-6R	14	Rosso	i990,i9950,iP8500
84.CCB6PM	BCI-6PM	14	Magenta Photo	S800/S820/ S9000/BJC 8200/ BJ F850
84.CCB6PC	BCI-6PC	14	Ciano Photo	S800/S820/ S9000/BJC 8200/ BJ F850
84.CCB8B	BCI-8B	60	Nero	BJF8500/ BJC 8500
84.CCB8Y	BCI-8Y	27	Giallo	BJF8500/ BJC 8500
84.CCB8C	BCI-8C	27	Ciano	BJF8500/ BJC 8500
84.CCB8M	BCI-8M	27	Magenta	BJF8500/ BJC 8500
84.PGIBK	0628B001-PGIBK	26	Nero	IP 4200 / mp 520 PGI5BK(CON CHIP)
84.CLI8BK	0620B001-CLI8BK	13	Nero	IP 4200 13ml (CON CHIP)
84.CLI8C	0622B001-CLI8C	13	Ciano	IP 4200 / mp520 (CON CHIP)
84.CLI8M	0621B001-CLI8C	13	Magenta	IP 4200 / mp520 (CON CHIP)
84.CLI8Y	0623B001-CLI8Y	13	Giallo	IP 4200 / mp520 (CON CHIP)
84.CLI8CP	0624B001-CLI8M	13	Photo Ciano	IP 4200 / mp520 (CON CHIP)
84.CLI8MP	0621B001-CLI8C	13	Photo Magenta	IP 4200 / mp520 (CON CHIP)

Compatibile per: Epson

Codice	Cod. Originale	ml	Colore	Modello
84.CES047	S020047	28	Nero	Stylus II/IIS/ 200/820
84.CET007	T007401	17	Nero	Stylus Photo 790/870/875DC/890/895/1270/1290/915
84.CET008	T008401	45	Colore	Stylus Photo 780/785EPX/790/870/875DC/DCS/890/895/915
84.CET017	T017401	19	Nero	Stylus Color 680/777

Compatibile per: Epson

Codice	Cod. Originale	ml	Colore	Modello
84.CET018	T018401	39	Colore	Stylus Color 680/777/777i
84.CET019	T019401	26	Nero	Stylus Color 880/ 880i
84.CET020	T020401	36	Colore	Stylus Color 880
84.CET026	T026401	17	Nero	Stylus Photo 810/C50/830/925
84.CET027	T027401	45	Colore	Stylus Photo 810/830/925
84.CET028	T028401	19	Nero	Stylus C60
84.CET029	T029401	39	Colore	Stylus C60/C50
84.CET036	T036401	14	Nero	Stylus C42/C42S/C42CS/C42UX/C44/C46
84.CET037	T037401	30	Colore	Stylus C42/C42S/C42CS/C42UX/C44/C46
84.CET040	T040401	14	Nero	Stylus C62/CX3200
84.CET041	T041401	33	Colore	Stylus C62/CX3200
84.CET050	T050140	15	Nero	IP-100 / Stylus Color 400/440/460/480/SX/SXU/500/580/600/640/660/ c20/UX/C40/UX e Stylus Photo 700/750/710/EX/EX2/1200
84.CET051	T051140	26	Nero	Stylus Color 400/600/740/740 trasparen blu/740i/760/780/800/850/N/NE/860/1160/1520 / Stylus scan 2000/2500/2500pro
84.CET052	T052140	33	Colore	Stylus Color 400/440/460/480/SX/SXU/580/600/640/660/670/740/740 Transparent Blue /760/760 Transparent Blue/800/850/N/NE/860/1520/1160/c20/UX/C40/UX / Stylus Scan2000/2500
84.CET053	T053140	44	Colore	IP-100 / Stylus Photo 700 /710/EX/EX2/720/750
84.CET321	T032140	34	Nero	Stylus C80/C82/C70/CX5200/CX5400
84.CET322	T032240	16	Ciano	Stylus C80/C70
84.CET323	T032340	16	Magenta	Stylus C80/C70
84.CET324	T032440	16	Giallo	Stylus C80/C70
84.CET331	T033140	19	Nero	Stylus Photo 950/960
84.CET332	T033240	19	Ciano	Stylus Photo 950/960
84.CET333	T033340	19	Magenta	Stylus Photo 950/960
84.CET334	T033440	19	Giallo	Stylus Photo 950/960
84.CET335	T033540	19	Ciano Chiaro	Stylus Photo 950/960
84.CET336	T033640	19	Magenta Chiaro	Stylus Photo 950/960
84.CET422	T042240	16	Ciano	C82/CX5200/CX5400
84.CET423	T042340	16	Magenta	C82/CX5200/CX5400
84.CET424	T042440	16	Giallo	C82/CX5200/CX5400
84.CET431	T043140	42	Nero	Stylus Photo C64,C66,C84,C86,CX6400,CX6600(H.C.)
84.CET441	T044140	22	Nero	Stylus Photo C64,C66,C84,C86,CX6400,CX3650 (St.)
84.CET442	T044240	20	Ciano	Stylus Photo C64,C66,C84,C86,CX6400,CX6600,CX3650(H.C.)
84.CET443	T044340	20	Magenta	Stylus Photo C64,C66,C84,C86,CX6400,CX6600,CX3650(H.C.)
84.CET444	T044440	20	Giallo	Stylus Photo C64,C66,C84,CX6400,CX6600,CX3650(H.C.)
84.CET481	T048140	21	Nero	Stylus Photo R200,R300,RX500,RX600/RX620
84.CET482	T048240	21	Ciano	Stylus Photo R200,R300,RX500,RX600/RX620
84.CET483	T048340	21	Magenta	Stylus Photo R200,R300,RX500,RX600/RX620
84.CET484	T048440	21	Giallo	Stylus Photo R200,R300,RX500,RX600/RX620
84.CET485	T048540	21	Ciano Chiaro	Stylus Photo R300,RX500,RX600/RX 620
84.CET486	T048640	21	Magenta Chiaro	Stylus Photo R200,R300,RX500,RX600/RX 620
84.CET542	T054240	21	Ciano	Stylus Photo R800
84.CET543	T054340	21	Magenta	Stylus Photo R800
84.CET544	T054440	21	Giallo	Stylus Photo R800
84.CET551	T055140	22	Nero	Stylus Photo RX 425/420
84.CET552	T055240	20	Ciano	Stylus Photo RX 425/420
84.CET553	T055340	20	Magenta	Stylus Photo RX 425/420
84.CET554	T055440	20	Giallo	Stylus Photo RX 425/420
84.CET611	T061140	20	Nero	Stylus D68/D88/PE/DX3800/3850/4200/4800/4850
84.CET612	T061240	20	Ciano	Stylus D68/D88/PE/DX3800/3850/4200/4800/4850
84.CET613	T061340	20	Magenta	Stylus D68/D88/PE/DX3800/3850/4200/4800/4850
84.CET614	T061440	20	Giallo	Stylus D68/D88/PE/DX3800/3850/4200/4800/4850
84.CET066	T066140	11	Nero	Stylus C48
84.CET067	T067040	27	Colore	Stylus C48
84.CET1281	C13T12814020	5,9	Nero	S22/BX305F/SX125

Compatibile per: Epson

Codice	Cod. Originale	ml	Colore	Modello
84.CET1282	C13T12824020	3,5	Ciano	S22/BX305F/SX125
84.CET1283	C13T12834020	3,5	Magenta	S22/BX305F/SX125
84.CET1284	C13T12844020	3,5	Giallo	S22/BX305F/SX125
84.CET1291	C13T12914020	11,2	Nero	Stylus Office BX305F/320FW/SX420
84.CET1292	C13T12924020	7	Ciano	Stylus Office BX305F/320FW/SX420
84.CET1293	C13T12934020	7	Magenta	Stylus Office BX305F/320FW/SX420
84.CET1294	C13T12944020	7	Giallo	Stylus Office BX305F/320FW/SX420
84.CET711	T071140		Nero	Stylus D78/DX4000/4050/5000/5050/6000/6050/7000
84.CET712	T071240		Ciano	Stylus D78/DX4000/4050/5000/5050/6000/6050/7000
84.CET713	T071340		Magenta	Stylus D78/DX4000/4050/5000/5050/6000/6050/7000
84.CET714	T071440		Giallo	Stylus D78/DX4000/4050/5000/5050/6000/6050/7000
84.CET801	T080140		Nero	Stylus Photo R 265/360/RX560
84.CET802	T080240		Ciano	Stylus Photo R 265/360/RX560
84.CET803	T080340		Magenta	Stylus Photo R 265/360/RX560
84.CET804	T080440		Giallo	Stylus Photo R 265/360/RX560
84.CET805	T080540		Ciano chiaro	Stylus Photo R 265/360/RX560
84.CET806	T080640		Magenta chiaro	Stylus Photo R 265/360/RX560
84.CET791	C13T07914010	11	Nero	Stylus Photo 1400
84.CET792	C13T07924010	11	Ciano	Stylus Photo 1400
84.CET793	C13T07934010	11	Magenta	Stylus Photo 1400
84.CET794	C13T07944010	11	Giallo	Stylus Photo 1400
84.CET795	C13T07954010	11	Ciano chiaro	Stylus Photo 1400
84.CET796	C13T07964010	11	Magenta chiaro	Stylus Photo 1400
84.CET961	C13T09614020	11.4	Nero	STYLUS PHOTO R 2880
84.CET962	C13T09624020	11.4	Ciano	STYLUS PHOTO R 2880
84.CET963	C13T09634020	11.4	Magenta	STYLUS PHOTO R 2880
84.CET964	C13T09644020	11.4	Giallo	STYLUS PHOTO R 2880
84.CET965	C13T09654020	11.4	Ciano Light	STYLUS PHOTO R 2880
84.CET966	C13T09664020	11.4	Magenta Light	STYLUS PHOTO R 2880
84.CET967	C13T09674020	11.4	Nero Light	STYLUS PHOTO R 2880
84.CET968	C13T09684020	11.4	Nero Matte	STYLUS PHOTO R 2880
84.CET969	C13T09694020	11.4	Nero Light-Light	STYLUS PHOTO R 2880
84.CET870	C13T08704020		FINITURA LUX	STYLUS PHOTO R1900 (94PG)
84.CET871	C13T08714020		Nero Photo	STYLUS PHOTO R1900 (94PG)
84.CET872	C13T08724020		Ciano Photo	STYLUS PHOTO R1900 (94PG)
84.CET873	C13T08734020		Magenta Photo	STYLUS PHOTO R1900 (94PG)
84.CET874	C13T08744020		Giallo Photo	STYLUS PHOTO R1900 (94PG)
84.CET877	C13T08774020		Rosso Photo	STYLUS PHOTO R1900 (94PG)
84.CET878	C13T08784020		Nero Matte	STYLUS PHOTO R1900 (94PG)
84.CET879	C13T08794020		ARANCIO	STYLUS PHOTO R1900 (94PG)

Compatibile per: HP

Codice	Cod. Originale	ml	Colore	Modello
84.CH8721E	C8721EE	20	Nero	Photosmart 8250
84.CH8771E	C8771EE	7	Ciano	Photosmart 8250
84.CH8772E	C8772EE	7	Magenta	Photosmart 8250
84.CH8773E	C8773EE	12	Giallo	Photosmart 8250
84.CH8774E	C8774EE	11	Ciano Chiaro	Photosmart 8250
84.CH8775E	C8775EE	11	Magenta chiaro	Photosmart 8250
84.CH4804	C4804A	55	Ciano	HP Business Ink jet 3000 / 3000dtn / 3000n
84.CH4805	C4805A	55	Magenta	HP Business Ink jet 3000 / 3000dtn / 3000n
84.CH4806	C4806A	55	Giallo	HP Business Ink jet 3000 / 3000dtn / 3000n
84.CH4814	C4814AE	28	Nero	HP Business Inkjet 1000, 1100, 1200, 2200, 2300, 2600, 2800, CP1700, Officejet 9100 series
84.CH4815	C4815AE	14	Ciano	HP Business Inkjet 1000, 1100, 1200, 2200, 2300, 2600, 2800, CP1700, Officejet 9100 series

Compatibile per: HP

Codice	Cod. Originale	ml	Colore	Modello
84.CH4816	C4816AE	14	Magenta	HP Business Inkjet 1000, 1100, 1200, 2200, 2300, 2600, 2800, CP1700, Officejet 9100 series
84.CH4817	C4817AE	14	Giallo	HP Business Inkjet 1000, 1100, 1200, 2200, 2300, 2600, 2800, CP1700, Officejet 9100 series
84.CH5016	C5016A	69	Nero	HP DesignJet 30 / DesignJet 130 / DesignJet 120 / DesignJet 120NR / DesignJet 10PS / DesignJet 20PS / DesignJet 50PS
84.CH5017	C5017A	69	Ciano Chiaro	HP DesignJet 30 / DesignJet 130 / DesignJet 120 / DesignJet 120NR / DesignJet 10PS / DesignJet 20PS / DesignJet 50PS
84.CH5018	C5018A	69	Magenta Chiaro	HP DesignJet 30 / DesignJet 130 / DesignJet 120 / DesignJet 120NR / DesignJet 10PS / DesignJet 20PS / DesignJet 50PS
84.CH9425	C9424A	28	Ciano	HP DesignJet 30 / DesignJet 130
84.CH9426	C9426A	28	Magenta	HP DesignJet 30 / DesignJet 130
84.CH9427	C9427A	69	Giallo	HP DesignJet 30 / DesignJet 130
84.CH9428	C9428A	69	Ciano Chiaro	HP DesignJet 30 / DesignJet 130
84.CH9429	C9429A	69	Magenta Chiaro	HP DesignJet 30 / DesignJet 130

Compatibile per: Lexmark

Codice	Cod. Originale	ml	Colore	Modello
84.CET5846	C13T584640		4 Colori	Picturemate 240/260PM/280/290
84.CL100XLB	14N1092		Nero	pro905 510PAG
84.CL100XLC	14N1093		Ciano	pro905 510PAG
84.CL100XLM	14N1094		Magenta	pro905 510PAG
84.CL100XLY	14N1095		Giallo	pro905 510PAG

DC AC

- Protezione da corto circuito
- Protezione da sovraccarico, surriscaldamento e spegnimento

INVERTER

La corrente di alimentazione per tutte le Vostre esigenze!!!



Codice	Cod. Originale	ml	Colore	Modello
84.COLOR	box 40pz	90	Colore	Kit di ricarica per stampanti ink jet Hp * Lexmark * Olivetti completo di 3 flaconi a siringa di 30ml cadauno di ciano, magenta e giallo, carta assorbente, siringa aspira aria, guanti di protezione, arnese di perforazione e tappucci di plastica
84.BLACK	box 50pz	60	Nero	Kit di ricarica per stampanti ink jet Hp * Lexmark * Olivetti completo di 2 flaconi a siringa di 30ml cadauno di nero, carta assorbente, siringa aspira aria, guanti di protezione, arnese di perforazione, tappucci di plastica, utile alloggiamento porta cartucce

TONER



Compatibile per: HP

Codice	Cod. Originale	Colore	Modello
84.TH6000	9424A004 - 707BK	Nero	HP REBUILD LBP5000 (HP2600) Compatibile con Q6000A. Color LaserJet CM1015MFP
84.TH2612	Q2612A	Nero	LJ 1010 *LJ3030/3020/3015/1012/1015 no chip

TTR FAX



Compatibile per: Brother

Codice	Cod. Originale	Dimensioni	Modello
84.ZZ402R	PC-402RF	47x216mm	FAX 560/580MC/580MC/645/960MC/1280/685MC/1680MC/780/960MC/T72/T74/76/96/Intellifax 660MC

Compatibile per: Panasonic

Codice	Cod. Originale	Dimensioni	Modello
84.ZZF55	KX-FA55/53	50x220mm	Panafax KX - FP 80/81/82/85/86/88/151/152/153/155/158/181/182/185 FM 89/90/FPC 91/95/96/161/165/166/175/176/ FC 166/168/175/176/178/195JT FPG175/176/178/
84.ZZF54	KX-FA54X	30x220mm	KX-FP141/KX-FP145

Compatibile per: Philips

Codice	Cod. Originale	Dimensioni	Modello
84.ZZPFA331	PMTP-FA331	/	MAGIC 3 CON CARD (conf.ne 1pz)
84.ZZPFA351	PMTP-FA351	/	MAGIC 5 CON CARD (conf.ne 1pz)

Compatibile per: Sagem - Alcatel France - Galeo - Telecom - Toshiba

Codice	Cod. Originale	Dimensioni	Modello
84.ZZ800	T-800	80x212mm	Sagem PhoneFax SFERA/800/TTR815/Telecom Sfera(con chip)/ France Telecom Galeo 4000/ Toshiba TFP 31

Compatibile per: Sagem - Siemens

Codice	Cod. Originale	Dimensioni	Modello
84.ZZ900	T-900/812/815/816	51x212mm	Sagem Phonefax 2690/2695/2710/2720/2740/2770/2312/2320/2410/2420/EGT Galeo 4700/4800/4900/ Siemens Telefax 860/870/890/ Alcatel 3724/3727/3728/ Series 300/400Telecom Leonardo sms-Papiro Tam con chip

Compatibile per: Sharp

Codice	Cod. Originale	Dimensioni	Modello
84.ZZ3C	FO-3CR	30x220mm	FO90X/720/730/760/ NX670/NX530/775L/780/785/880/781/ UX300/305/310/330L/340L/345L/370/385/ UX470/485/600IT/ UX2700/355L/355L
84.ZZUX9	UX 9CR	60x220mm	UX-P400/410/A450-A460 NXP500/P510/P550/P560 - FOP600/P610/P510/P110/ FO A650/660/560/ - UX D-50 NX-D60 - FO-D60

LIFE
Cod. 66.2680











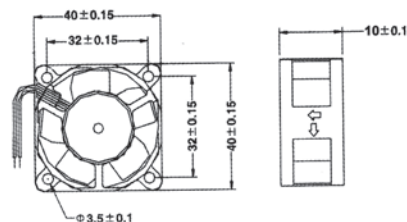
100m

Raggio max di azione (circa)

Senza Fili

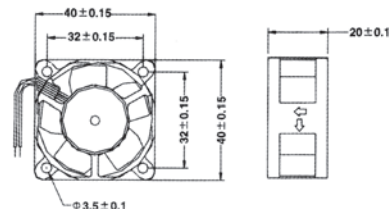
RADIOCUFFIA
Wireless Stereo

VENTOLA 40x40x10



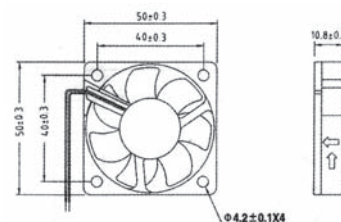
Codice	EAN13 802570...	TENS.	SISTEMA	STRUTTURA	VENTOLA	FLUSSO D'ARIA CFM	ASSORB. mA	ROTAZ. rpm	PESO g	TEMP. °C
83.0120401	2362104	12V DC	BRONZINE	TERMOPLAST.	TERMOPLAST.	5,3	80	7000	18	-10 to +65

VENTOLA 40x40x20



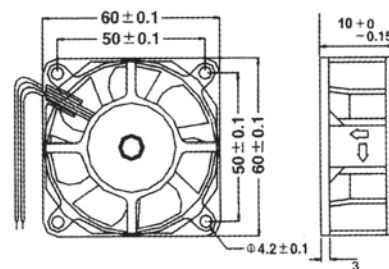
Codice	EAN13 802570...	TENS.	SISTEMA	STRUTTURA	VENTOLA	FLUSSO D'ARIA CFM	ASSORB. mA	ROTAZ. rpm	PESO g	TEMP. °C
83.0120402	2362128	12V DC	BRONZINE	TERMOPLAST.	TERMOPLAST.	7,77	100	7000	40	-10 to +65

VENTOLA 50x50x10



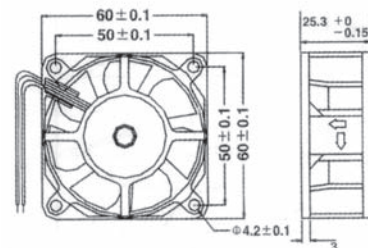
Codice	EAN13 802570...	TENS.	SISTEMA	STRUTTURA	VENTOLA	FLUSSO D'ARIA CFM	ASSORB. mA	ROTAZ. rpm	PESO g	TEMP. °C
83.0120501	2362142	12V DC	BRONZINE	TERMOPLAST.	TERMOPLAST.	12,2	160	5000	20	-10 to +65

VENTOLA 60x60x10



Codice	EAN13 802570...	TENS.	SISTEMA	STRUTTURA	VENTOLA	FLUSSO D'ARIA CFM	ASSORB. mA	ROTAZ. rpm	PESO g	TEMP. °C
83.0120611	2362173	12V DC	CUSCINETTI	TERMOPLAST.	TERMOPLAST.	16,7	180	4000	30	-30 to +75
83.0120601	2362166	12V DC	BRONZINE	TERMOPLAST.	TERMOPLAST.	16,7	180	4000	30	-10 to +65

VENTOLA 60x60x25

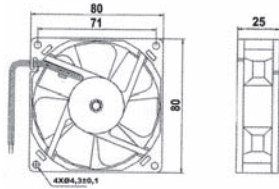


Codice	EAN13 802570...	TENS.	SISTEMA	STRUTTURA	VENTOLA	FLUSSO D'ARIA CFM	ASSORB. mA	ROTAZ. rpm	PESO g	TEMP. °C
83.0120602	2362180	12V DC	BRONZINE	TERMOPLAST.	TERMOPLAST.	15,6	130	3800	70	-10 to +65
83.0240602	2362197	24V DC	BRONZINE	TERMOPLAST.	TERMOPLAST.	15,6	130	3800	70	-10 to +65

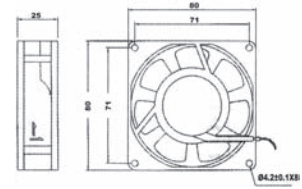
VENTOLA 80x80x25



83.0240802

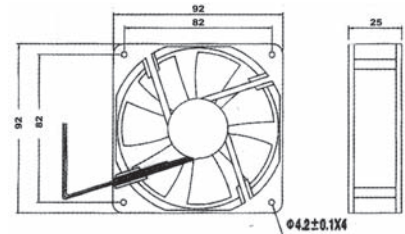


83.0120802 - 83.2300832



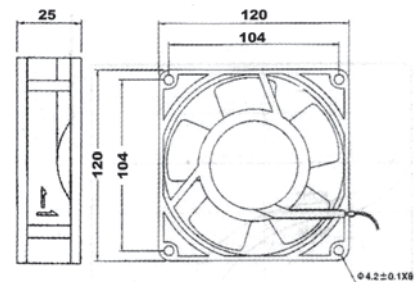
Codice	EAN13 802570...	TENS.	SISTEMA	STRUTTURA	VENTOLA	FLUSSO D'ARIA CFM	ASSORB. mA	ROTAZ. rpm	PESO g	TEMP. °C
83.0120802	2362210	12V DC	BRONZINE	TERMOPLAST	TERMOPLAST					
83.0240802	2362227	24V DC	BRONZINE	TERMOPLAST	TERMOPLAST	38	200	3000	100	-10 to +65
83.2300832	2362985	230V AC	BRONZINE	METALLICO	TERMOPLAST	24	80	3000	260	-10 to +70

VENTOLA 92x92x25



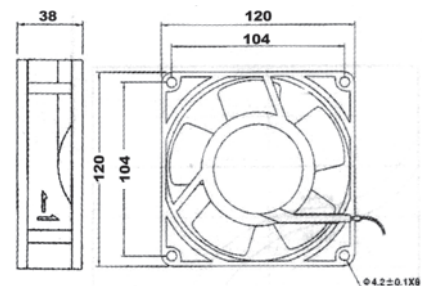
Codice	EAN13 802570...	TENS.	SISTEMA	STRUTTURA	VENTOLA	FLUSSO D'ARIA CFM	ASSORB. mA	ROTAZ. rpm	PESO g	TEMP. °C
83.0120902	2362241	12V DC	BRONZINE	TERMOPLAST.	TERMOPLAST.	50,5	200	3000	120	-10 to +65
83.2300932	2362012	230V AC	BRONZINE	METALLICO	TERMOPLAST.	34	80	2900	280	-10 to +70

VENTOLA 120x120x25



Codice	EAN13 802570...	TENS.	SISTEMA	STRUTTURA	VENTOLA	FLUSSO D'ARIA CFM	ASSORB. mA	ROTAZ. rpm	PESO g	TEMP. °C
83.0121202	2362258	12V DC	BRONZINE	TERMOPLAST	TERMOPLAST.	88,33	330	3000	150	-10 to +65
83.2301232	2362029	230V AC	BRONZINE	METALLICO	TERMOPLAST.	76	80	2700	330	-10 to +70

VENTOLA 120x120x38



Codice	EAN13 802570...	TENS.	SISTEMA	STRUTTURA	VENTOLA	FLUSSO D'ARIA CFM	ASSORB. mA	ROTAZ. rpm	PESO g	TEMP. °C
83.2301243	2362074	230V AC	CUSCINETTI	METALLICO	TERMOPLAST.	105	110	3000	500	-30 to +70
83.2301233	2362036	230V AC	BRONZINE	METALLICO	TERMOPLAST.	105	110	3000	500	-10 to +70

Sez. EWIG

- Saldatori	pag. 189
- Pistole saldanti	pag. 190
- Pistole dissaldanti.....	pag. 190
- Stazioni saldanti	pag. 191-195
- Stazioni dissaldanti.....	pag. 192
- Stazione saldante/dissaldante aria calda.....	pag. 192
- Ricambi	pag. 193-194

Sez. STAZIONI SALDANTI/DISSALDANTI

- Saldatori a gas	pag. 196
- Saldatori portatili.....	pag. 196
- Saldatori	pag. 197
- Stazioni saldanti	pag. 198-199
- Stazioni dissaldanti.....	pag. 200
- Stazione ad aria calda.....	pag. 201
- Stazione saldante/dissaldante.....	pag. 202
- Stazione saldante & reworking ad aria calda	pag. 203
- Ricambi	pag. 204

Sez. LABORATORIO

- Bombolette	pag. 205
- Accessori saldatura	pag. 206-207
- Attrezzi da laboratorio.....	pag. 207-209
- Multimetri.....	pag. 210-211
- Puntali tester	pag. 211
- Alimentatori professionali	pag. 212
- Lampade con lente.....	pag. 213
- Sigillatori sacchetti.....	pag. 214

SALDATORE PROFESSIONALE A POTENZA FISSA CON SPIA LUMINOSA



BLACK

COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Consumo	Max. Temperatura	Punta in dotazione
37.E200010022	2413172	Black 10	10W 230V	360°	37.E200011575 TMD408
37.E200010023	2400677	Black 18	18W 230V	360°	37.E200011575 TMD408
37.E200010029	2328285	Black 25	25W 230V	360°	37.E200011562 TMD510
37.E200010039	2400660	Black 50	50W 230V	460°	37.E200011594 TMD625
37.E200010045	2411680	Black 60	60W 230V	490°	37.E200011594 TMD625

Punte di ricambio Long Life

Per Modello	Punta 1	Ø	Punta 2	Ø	Punta 3	Ø	Punta 4	Ø	Punta 5	Ø	Punta rame	Ø
37.E200010022 Black 10	-----	----	37.E200011575	0,8	-----	----	-----	----	-----	----	-----	----
37.E200010023 Black 18	37.E200011573	0,2	37.E200011575	0,8	37.E200011576	1,6	-----	----	-----	----	-----	----
37.E200010029 Black 25	37.E200011561	0,2	37.E200011562	1	37.E200011563	1,6	37.E200011604	2,8	-----	----	37.E200011519	2,5
37.E200010039 Black 50	37.E200011592	1	37.E200011593	1,5	37.E200011594	2,5	37.E200011595	4	-----	----	37.E200011520	3,5
37.E200010045 Black 60	37.E200011592	1	37.E200011593	1,5	37.E200011594	2,5	37.E200011595	4	-----	----	37.E200011520	3,5

SALDATORE PROFESSIONALE A DUE POTENZE CON SPIA LUMINOSA A DOPPIA INTENSITÀ



RAPID

COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Consumo	Max. Temperatura	Punta in dotazione
37.E200010057	2401971	Rapid 16/32	16/32W 230V	280°/420°	37.E200011575 TMD408
37.E200010164	2328339	Rapid 20/40	20/40W 230V	280°/430°	37.E200011519 R53 Punta rame
37.E200010077	2416012	Rapid 20/40	20/40W 24V	280°/430°	37.E200011519 R53 Punta rame
37.E200010079	2398370	Rapid 30/60	30/60W 230V	330°/490°	37.E200011594 TMD625
37.E200010016	2328254	Rapid 30/60	30/60W 230V	330°/490°	37.E200011520 R63 Punta rame

Punte di ricambio Long Life

Per Modello	Punta 1	Ø	Punta 2	Ø	Punta 3	Ø	Punta 4	Ø	Punta 5	Ø	Punta rame	Ø
37.E200010057 Rapid 16/32	-----	----	37.E200011575	0,8	37.E200011576	1,6	-----	----	-----	----	37.E200011518	1,5
37.E200010164 Rapid 20/40	37.E200011561	0,2	37.E200011562	1	37.E200011563	1,6	37.E200011604	2,8	-----	----	37.E200011519	2,5
37.E200010077 Rapid 20/40	37.E200011561	0,2	37.E200011562	1	37.E200011563	1,6	37.E200011604	2,8	-----	----	37.E200011519	2,5
37.E200010079 Rapid 30/60	37.E200011592	1	37.E200011593	1,5	37.E200011594	2,5	37.E200011595	4	-----	----	37.E200011520	3,5
37.E200010016 Rapid 30/60	37.E200011592	1	37.E200011593	1,5	37.E200011594	2,5	37.E200011595	4	-----	----	37.E200011520	3,5

PISTOLE SALDANTI E DISSALDANTI

SALDATORE A PISTOLA TERMOREGOLATO CON AVANZAMENTO MANUALE DEL FILO

EWIG
soldering technology



AUTOMATIC TRM

COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Potenza	Tensione	Max. Temperatura	Punta in dotazione
37.E200010020	2400684	Saldatore a pistola	50W	230V	0° - 550°	37.E200011511 EWN51
37.E200010021	2400414	Saldatore a pistola	70W	230V	0° - 550°	37.E200011509 EWA25

Punte di ricambio Long Life

Per Modello	Punta 1	Ø	Punta 2	Ø	Punta 3	Ø	Punta 4	Ø	Punta 5	Ø	Punta rame	Ø
37.E200010020 TRM 50W	-----	----	-----	----	37.E200011599	2,8	-----	----	-----	----	-----	----
37.E200010021 TRM 70W	37.E200011600	1	37.E200011601	1,6	37.E200011602	2,6	37.E200011603	4,6	-----	----	-----	----

DISSALDATORE

Dissaldatore elettrico portatile per dissaldare i componenti elettrici dai circuiti stampati. Si adopera con una sola mano senza l'ausilio del saldatore. Con interruttore bipolare luminoso

EWIG
soldering technology

VAC3000



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Potenza	Tensione	Max. Temperatura	Ugelli in dotazione
37.E200010006	2362319	Dissaldatore a pistola	40W	230V	400°	37.E200011567 37.E200011568

Ugelli di ricambio

Per Modello	Punta 1	Ø	Punta 2	Ø	Punta 3	Ø	Punta 4	Ø	Punta 5	Ø	Punta rame	Ø
37.E200010006 VAC3000	-----	----	37.E200011567	1	37.E200011568	1,3	37.E200011569	1,8	-----	----	-----	----

Ricambi

COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Foto
37.E200011175	2421368	Pompetta completa	

190

LIFE

STAZIONE SALDANTE DIGITALE



STAR K4

Accessori in dotazione:

1. Saldatore
2. Poggia saldatore con vano retina
3. Punta

COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Potenza	Tensione	Max. Temperatura	Punta in dotazione
37.E200010531	2400134	Stazione STAR K4 Saldante Digitale LEAD FREE	60W	230V	150°C - 480°C	37.E200011575 TMD408

Caratteristiche	Stazione
	Termostata a micro processore
	Regolazione zero
	Crossing
	Sensore a termocoppia
Il display indica sia la temperatura impostata che quella effettiva	

Specifiche	Saldatore
Tensione d'ingresso	24Vac
Potenza	55W
Temperatura	150°C - 480°C

Punte di ricambio Long Life

Per Modello	Punta 1	Ø	Punta 2	Ø	Punta 3	Ø	Punta 4	Ø	Punta 5	Ø	Punta rame	Ø
37.E200010531 STAR K4	37.E200011573	0,2	37.E200011575	0,8	37.E200011576	1,6	-----	----	-----	----	37.E200011518	1,5

STAZIONE SALDANTE DIGITALE



STAR G8

Accessori in dotazione:

1. Saldatore
2. Poggia saldatore con vano retina
3. Punte

Accessori di ricambio

Saldatore
cod. **37.E200011283**



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Potenza	Tensione	Max. Temperatura	Punta in dotazione
37.E200010565	2429227	Stazione STAR G8 Saldante Digitale LEAD FREE	85W	230V	150° - 480°	37.E200011626 G8/02

Caratteristiche	Stazione
	Il display indica sia la temperatura impostata che quella effettiva

Specifiche	Saldatore
Tensione d'ingresso	24Vac
Potenza	80W
Temperatura	150°C - 480°C

Punte di ricambio Long Life

Per Modello	Punta 1	Ø	Punta 2	Ø	Punta 3	Ø	Punta 4	Ø	Punta 5	Ø	Punta rame	Ø
37.E200010565 STAR G8	37.E200011626	0,2	37.E200011627	0,8	37.E200011628	1,6	37.E200011629	2,4	37.E200011630	3,3	-----	----

STAZIONI DISSALDANTI

STAZIONE DISSALDANTE DIGITALE



DSD/LF

Accessori in dotazione:

1. Dissaldatore
2. Poggia dissaldatore con vano retina
3. Ugello

Accessori di ricambio

Dissaldatore
cod. 37.E200011261



COD.	EAN13	Descrizione	Potenza	Tensione	Max. Temperatura	Punta in dotazione
37.E200010558	802570... 2410393	Stazione SDS/LF Dissaldante Digitale LEAD FREE	190W	24V - 230V	0° - 500°	/

Caratteristiche	Stazione
	Stazione di dissaldatura autonoma, termoregolata ideale per dissaldature più gravose
	Grande massa termica, serbatoio maggiorato
	La pompa aspirante a motore provoca una depressione immediata
	Boccola equipotenziale collegata a terra per eliminare le cariche elettriche

Specifiche	Saldatore
Tensione d'ingresso	24Vac
Potenza	80W
Temperatura	0°C - 500°C

Ugelli di ricambio

Per Modello	Ugello 1	Ø	Ugello 2	Ø	Ugello 3	Ø	Ugello 4	Ø	Ugello 5	Ø
37.E200010558 SDS/LF	-----	-----	37.E200011567	1	37.E200011568	1,3	37.E200011569	1,8	-----	-----

STAZIONI SALDANTI/DISSALDANTI ARIA CALDA

STAZIONE SALDANTE/DISSALDANTE DIGITALE AD ARIA CALDA



SMD/LF

Accessori in dotazione:

1. Cannello aria calda
2. Poggia saldatore con vano retina
3. Penna a vuoto

COD.	EAN13	Descrizione	Potenza	Tensione	Max. Temperatura	Punta in dotazione
37.E200010570	802570... 2053750	Stazione SMD/LF Saldante/Dissaldante Digitale aria calda LEAD FREE	120W	24V - 230V	150° - 480°	/

Caratteristiche	Stazione
	Termostata a micro-processore
	Commutazione zero-crossing con sensore a termocoppia
	Display a led 3 digit può indicare sia la temperatura impostata che quella effettiva dell'aria

CANNELLO

Specifiche:
Potenza: 600W
Tensione: 24V-230V
Temperatura: 150°C - 480°C



Compatibile per:
STAR/CNT

Codice	EAN13 802570...
37.E200011156	2329237

TUBETTO ACCIAIO INOX

Specifiche:
Tubetto acciaio INOX completo



Compatibile per:
STAR/CNT

Codice	EAN13 802570...
37.E200011161	2353300

UGELLO MN3

Specifiche:
Diametro Ø 3mm



Compatibile per:
STAR/CNT

Codice	EAN13 802570...
37.E200011581	2340850

UGELLO Q18

Specifiche:
Dimensioni 18x18mm



Compatibile per:
STAR/CNT

Codice	EAN13 802570...
37.E200011586	2340898

UGELLO Q20

Specifiche:
Dimensioni 20x20mm



Compatibile per:
STAR/CNT

Codice	EAN13 802570...
37.E200011587	2340904

UGELLO MN3

Specifiche:
Dimensioni 32x32mm



Compatibile per:
STAR/CNT

Codice	EAN13 802570...
37.E200011525	2347125

UGELLO R21/14

Specifiche:
Dimensioni 21x14mm



Compatibile per:
STAR/CNT

Codice	EAN13 802570...
37.E200011584	2340935

UGELLO R24/18

Specifiche:
Dimensioni 24x18mm



Compatibile per:
STAR/CNT

Codice	EAN13 802570...
37.E200011591	2340942

VENTOSE

Specifiche:
Diametro Ø 6mm



Compatibile per:
STAR/CNT, SMD/LF

Codice	EAN13 802570...	Note
37.E200011158	2340959	10pz
37.E200011067	2421474	5pz

DISSALDATORE

Specifiche:
Potenza: 80W
Tensione: 24V



Compatibile per:
EWN51/EWN53

Codice	EAN13 802570...
37.E200011010	2328575

DISSALDATORE

Specifiche:
Potenza: 70W
Tensione: 230V



Compatibile per:
DSD

Codice	EAN13 802570...
37.E200011127	2329145

DISSALDATORE

Specifiche:
Potenza: 80W
Tensione: 24V



Compatibile per:
DSD/LF/C

Codice	EAN13 802570...
37.E200011261	2420835

RESISTENZA

Specifiche:
Potenza: 70W
Tensione: 230V



Compatibile per:
TRM 70

Codice	EAN13 802570...
37.E200011048	2328865

TESTA COMPLETA

Specifiche:
Tubetto acciaio INOX completo



Compatibile per:
THEMA/K/DSD

Codice	EAN13 802570...
37.E200011105	2329121

POMPETTA COMPLETA



Compatibile per:
DIS 98

Codice	EAN13 802570...
37.E200011078	2329075

FILTRO INTERNO



Compatibile per:
THEMA/DSD

Codice	EAN13 802570...
37.E200011019	2328629

BICCHIERINO



Compatibile per:
THEMA/LF

Codice	EAN13 802570...
37.E200011204	2431497

SERBATOIO PIREX



Compatibile per:
THEMA/K

Codice	EAN13 802570...
37.E200011036	2328766

SERBATOIO PIREX



Compatibile per:
THEMA/Z4

Codice	EAN13 802570...
37.E200011050	2328872

UGELLO DI RAME

Specifiche:
Diametro Ø 3mm



Compatibile per:
DIS93/JOLLY93

Codice	EAN13 802570...	Note
37.E200011204	2431497	5pz

UGELLO PER POMPETTA



Compatibile per:
CRIS

Codice	EAN13 802570...	Note
37.E200011042	2328803	5pz

OR SILICONE



Compatibile per:
THEMA

Codice	EAN13 802570...
37.E200011020	2328636

CONDOTTO SILICONE PER POMPETTA



Compatibile per:
DIS99

Codice	EAN13 802570...	Note
37.E200011077	2329008	5pz

SCHEMA RIEPILOGATIVO PUNTE DI RICAMBIO EWIG

SCHEMA RIEPILOGATIVO PUNTE DI RICAMBIO PER PRODOTTI EWIG TIPO LONG LIFE E RAME



CODICE	MODELLO	RAME		LONG LIFE									
		PUNTA	Ømm	PUNTA 1	Ømm	PUNTA 2	Ømm	PUNTA 3	Ømm	PUNTA 4	Ømm	PUNTA 5	Ømm
37.E200010022	Black 10	-----	---	-----	---	37.E200011575* TMD408	0,8	-----	---	-----	---	-----	---
37.E200010023	Black 18	-----	---	37.E200011573 TMD402	0,2	37.E200011575* TMD408	0,8	37.E200011576 TMD416	1,6	-----	---	-----	---
37.E200010029	Black 25	37.E200011519 R53	2,5	37.E200011561 TMD502	0,2	37.E200011562* TMD510	1	37.E200011563 TMD516	1,6	37.E200011604 TMD528	2,8	-----	---
37.E200010039	Black 50	37.E200011520 R63	3,5	37.E200011592 TMD610	1	37.E200011593 TMD615	1,5	37.E200011594* TMD625	2,5	37.E200011595 TMD640	4	-----	---
37.E200010045	Black 60	37.E200011520 R63	3,5	37.E200011592 TMD610	1	37.E200011593 TMD615	1,5	37.E200011594* TMD625	2,5	37.E200011595 TMD640	4	-----	---
37.E200010057	Rapid 16/32	37.E200011518 R41	1,5	-----	---	37.E200011575* TMD408	0,8	37.E200011576 TMD416	1,6	-----	---	-----	---
37.E200010164	Rapid 20/40	37.E200011519* R53	2,5	37.E200011561 TMD502	0,2	37.E200011562 TMD510	1	37.E200011563 TMD516	1,6	37.E200011604 TMD528	2,8	-----	---
37.E200010077	Rapid 20/40	37.E200011519* R53	2,5	37.E200011561 TMD502	0,2	37.E200011562 TMD510	1	37.E200011563 TMD516	1,6	37.E200011604 TMD528	2,8	-----	---
37.E200010079	Rapid 30/60	37.E200011520 R63	3,5	37.E200011592 TMD610	1	37.E200011593 TMD615	1,5	37.E200011594* TMD625	1,6	37.E200011595 TMD640	4	-----	---
37.E200010016	Rapid 30/60 RAME	37.E200011520* R63	3,5	37.E200011592 TMD610	1	37.E200011593 TMD615	1,5	37.E200011594 TMD625	1,6	37.E200011595 TMD640	4	-----	---
37.E200010020	TRM 50W	-----	---	-----	---	-----	---	37.E200011599 TMC528	2,8	-----	---	-----	---
37.E200010021	TRM 70W	-----	---	37.E200011600 TMC610	1	37.E200011601 TMC615	1,6	37.E200011602 TMC625	2,6	37.E200011603 TMC640	4,6	-----	---
37.E200010531	STAR K4	37.E200011518 R41	1,5	37.E200011573 TMD402	0,2	37.E200011575* TMD408	0,8	37.E200011576 TMD416	1,6	-----	---	-----	---
37.E200010565	STAR G8	-----	---	37.E200011626* G8/02	0,2	37.E200011627 G8/08	0,8	37.E200011628 G8/16	1,6	37.E200011629 G8/24	2,4	37.E200011630 G8/33	3,3

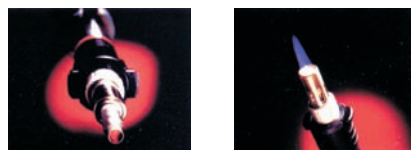
* PUNTA IN DOTAZIONE

SCHEMI UGELLI DI RICAMBIO PER PRODOTTI EWIG

CODICE	MODELLO	UGELLO							
		-----	---	37.E200011567* UZ4/10 UJ	1	37.E200011568* UZ4/13 UJ	1,3	37.E200011569 UZ4/18	1,8
37.E200010006	VAC3000	-----	---	37.E200011567* UZ4/10 UJ	1	37.E200011568* UZ4/13 UJ	1,3	37.E200011569 UZ4/18	1,8
37.E200010558	SDS/LF	-----	---	37.E200011567 UZ4/10 UJ	1	37.E200011568 UZ4/13 UJ	1,3	37.E200011569 UZ4/18 UJ	1,8

* UGELLI IN DOTAZIONE

KIT 4 IN 1 PORTASOL PROFESSIONALE



KIT

Accessori in dotazione:

- 1 punta da 2.4mm
- 1 punta aria calda
- 1 punta a fiamma
- 1 punta a lama calda
- 1 spugna
- 1 supporto
- 1 accenditore

Caratteristiche

Ricarica: con gas butano (per accendini)
Accenditore: incorporato

COD.	EAN13	Descrizione	Potenza	Max. Temperatura	Durata funzionamento	Tempo di ricarica	Tempo iniziale di riscaldamento
36.MK2-	802570... 2067160	Kit 4 in 1	10W - 60W	400°	1 ora circa	15sec	20sec

SALDATORE A GAS COMPLETAMENTE PORTATILE PER IL PROFESSIONISTA E L'HOBBISTA



Punta in dotazione

cod. 36.BGGCT4





Caratteristiche

Ricarica: con gas butano (per accendini)
Accenditore: incorporato

COD.	EAN13	Descrizione	Potenza	Max. Temperatura	Durata funzionamento	Tempo di ricarica	Tempo iniziale di riscaldamento
36.MK1	802570... 2067146	Saldatore a gas	10W - 60W	400°	1 ora circa	15sec	20sec

Punta di ricambio

COD.	EAN13	Descrizione	Foto	Schema
36.BGGCT10	802570... 2067078	Ø 1mm		
36.BGGCT24	802570... 2067085	Ø 2,4mm		

SALDATORI

SALDATORE PORTATILE A BATTERIE



Mod. 20D

Accessori in dotazione:

1. Cappuccio protettivo
2. Stagno

COD.	EAN13	Descrizione	Potenza	Alimentazione Batterie	Punta in dotazione
37.Z020D	802570... 2069171	Saldatore portatile a batterie	8W	3x1,5V AA	Long LIFE

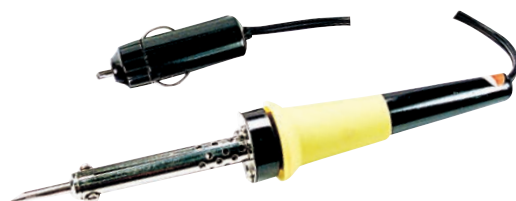
Specifiche	Saldatore
Tensione alimentazione	4,5Vcc
Autonomia batterie nuove	1h circa
Pronto all'uso in soli 15 secondi	
Si raffredda in soli 30 secondi	

Accessori di ricambio

Punta
cod. 37.Z020DP
Tonda



SALDATORE



CSI40

COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Consumo	Alimentazione	Punta in dotazione
37.CSI40	2246640	Saldatore con attacco da accendino auto	40W	12V	37.CSI40PT

Accessori di ricambio

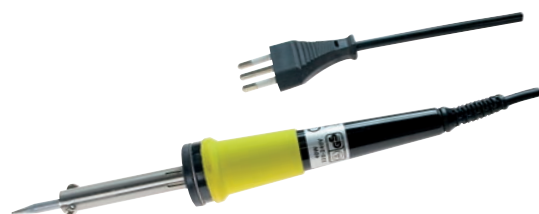
Punta

cod. 37.CSI40PT

Tonda



SALDATORE



Mod. 30D

COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Consumo	Max. Temperatura	Punta in dotazione
37.Z0400	2031512	Saldatore	40W 230V	/	/

Accessori di ricambio

Punta

cod. 37.Z0400P1

Tonda Ø 0,6mm B2-1



Punta

cod. 37.Z0400P2

Tonda Ø 2mm B2-2



Punta

cod. 37.Z0400P3

Tonda Ø 4mm B2-3



SALDATORI



Mod. 23

COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Consumo	Max. Temperatura	Punta in dotazione
37.Z0301	2031451	Saldatore	30W 230V	/	37.Z0301P1 N2-1
37.Z0304	2031505	Saldatore	40W 230V	/	37.Z0301P1 N2-1

Accessori di ricambio

Punta

cod. 37.Z0301P1

Tonda Ø 1mm N2-1



Punta

cod. 37.Z0301P2

Tonda Ø 0,5mm N2-2



Punta

cod. 37.Z0301P4

Tonda Ø 2mm N2-4



Punta

cod. 37.Z0301P3

Tonda Ø 3mm N2-3



SALDATORE RAPIDO DOPPIA POTENZA



Mod. 70D

Riscaldamento Rapido, grazie alla potenza di avvio di 130W

Caratteristiche

Saldatore doppia potenza 20W/130W con riscaldatore ceramico a resistenza PTC
Pulsante per portare la potenza a 130W in fase di riscaldamento (15 sec)
Tensione di funzionamento 220V-240V AC

COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Potenza	Alimentazione	Punta in dotazione
37.Z070D	2069034	Saldatore Rapido doppia potenza	20W - 130W	220V	/

Accessori di ricambio

Punta

cod. 37.791126

Tonda Ø 0,5mm N1-26



Punta

cod. 37.791116

Tonda Ø 1,0mm N1-16



Punta

cod. 37.791146

Tonda Ø 2,0mm N1-46



Punta

cod. 37.791136

Tonda Ø 3,0mm N1-36



KIT SALDATORE



Mod. 30B

Accessori in dotazione:

1. Saldatore
2. Poggia saldatore
3. Punta
4. Stagno da 10gr
5. Pompetta aspirastagno metallica



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Consumo	Max. Temperatura	Punta in dotazione
37.YDL01	2440246	Saldatore	40W 230V	/	37.YDL01P

Accessori di ricambio

Punta

cod.37.YDL01P

Tonda per saldatori YDL01 - YDL05



STAZIONE SALDANTE A TEMPERATURA CONTROLLATA



Mod. 098

Accessori in dotazione:

1. Saldatore
2. Poggia saldatore

COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Potenza	Alimentazione	Temperatura	Punta in dotazione
37.ZD98200CY	2440260	Stazione saldante a temperatura controllata	50W	220V-240V 50Hz	160° - 480°	37.793141

Accessori di ricambio

Saldatore 48W 230V

cod. 37.88203B



Punta

cod. 37.793121

Tonda Ø 0,5mm C1-2



Punta

cod. 37.793111

Tonda Ø 1,0mm C1-1



Punta

cod. 37.793141

Tonda Ø 2,0mm C1-4



Punta

cod. 37.793131

Tonda Ø 2,5mm C1-3



STAZIONE SALDANTE DIGITALE



Mod. 937

Accessori in dotazione:

1. Saldatore
2. Poggia saldatore

COD.	EAN13	Descrizione
37.ZD937	802570... 2440093	Stazione saldante digitale

Specifiche	Stazione
Tensione d'ingresso	230Vac 50Hz
Potenza	48W
Fusibile	1A
Dimensioni	210x125x135mm
Peso	1,8Kg circa

Specifiche	Saldatore
Tensione d'ingresso	24Vac
Potenza	48W
Temperatura	150°C - 450°C

Caratteristiche Generali

- Ampio display LCD che mostra simultaneamente la temperatura settata e la temperatura reale della stazione.
- Dotata di un sensore elettronico per un accurato controllo della temperatura.
- Due tasti per la regolazione della temperatura UP + e Down - che permettono la variazione di $\pm 1^\circ\text{C}$ e $\pm 10^\circ\text{C}$
- Tre tasti per il settaggio rapido della temperatura a 200°C, 300°C, 400°C
- Tasto selezione C°/F°
- L'utilizzo di componenti di alta qualità, che compongono la stazione saldante, permettono un raggiungimento veloce della temperatura di lavoro settata.

Accessori di ricambio

Saldatore 48W 24V
cod. 37.88201A



Resistenza
cod. 37.78201A
48W 24V



Punta
cod. 37.791126
Tonda Ø 0,5mm N1-26



Punta
cod. 37.791116
Tonda Ø 1,0mm N1-16



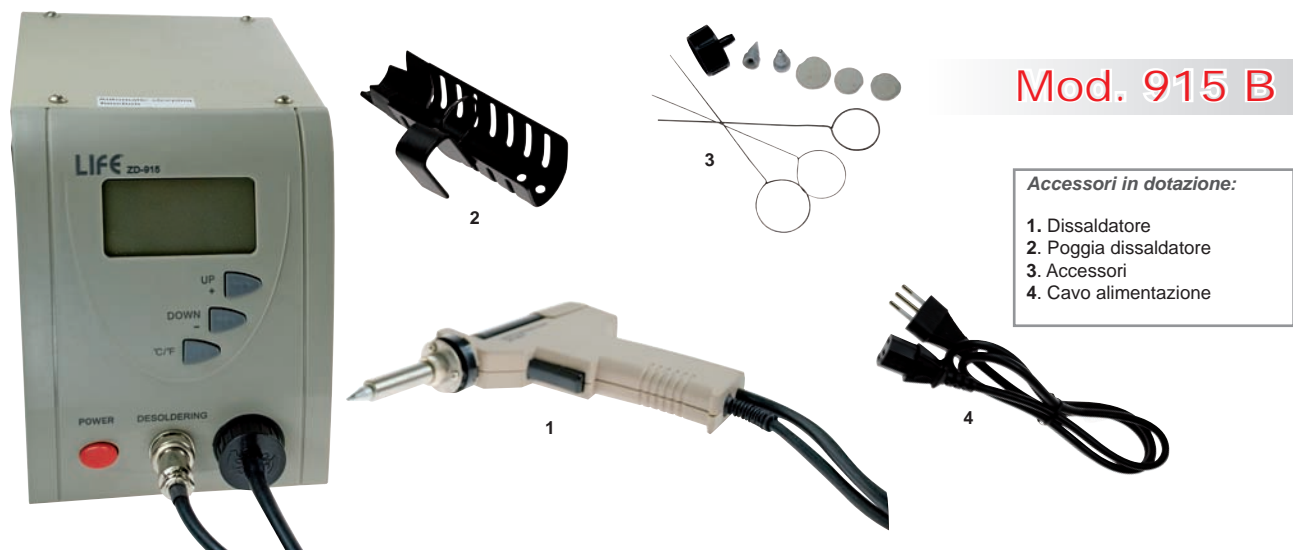
Punta
cod. 37.791146
Tonda Ø 2,0mm N1-46



Punta
cod. 37.791136
Tonda Ø 3,0mm N1-36



STAZIONE DISSALDANTE DIGITALE



Mod. 915 B

Accessori in dotazione:

1. Dissaldatore
2. Poggia dissaldatore
3. Accessori
4. Cavo alimentazione

COD.	EAN13	Descrizione
37.ZD915	802570... 2439561	Stazione Dissaldante Digitale

Specifiche	Stazione
Tensione d'ingresso	220-240Vac
Potenza	80W
Fusibile	3A
Pressione a vuoto	600mm Hg
Connettore	DIN 6+1

Specifiche	Dissaldatore
Tensione d'ingresso	24Vac
Potenza	80W
Temperatura	160°C - 480°C
Pressione a vuoto	600mm Hg

Caratteristiche Generali

- Ampio display LCD che mostra simultaneamente la temperatura settata e la temperatura reale della stazione.
- Dotata di un sensore elettronico per un accurato controllo della temperatura.
- Due tasti per la regolazione della temperatura UP + e Down - che permettono la variazione di $\pm 1^\circ\text{C}$.
- Range di regolazione della temperatura da 160°C a 450°C.
- Tasto selezione C°/F°.
- Adatta per le dissaldature delle leghe di stagno senza piombo.

Accessori di ricambio

Pistola dissaldante 80W 24V
cod. 37.88552B DIN6+1



Resistenza
cod. 37.78551B
80W 24V



Punta
cod. 37.791526
Tonda \varnothing 0,8mm



Punta
cod. 37.791516
Tonda \varnothing 1,0mm



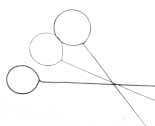
Punta
cod. 37.791536
Tonda \varnothing 1,3mm



Filtro
cod. 37.795518
 \varnothing 16,8mm



Kit di pulizia
cod. 37.795511
 \varnothing 0,7mm - \varnothing 0,9mm - \varnothing 1,2mm



STAZIONE DIGITALE AD ARIA CALDA



Mod. 939L

Accessori in dotazione:

1. Pompa d'aria
2. Ugelli
3. Supporto in plastica
4. Leve metalliche

COD.	EAN13	Descrizione
37.ZD939L	802570... 2043669	Stazione SMD Saldante Digitale aria calda

Specifiche	Stazione
Tensione d'ingresso	220-240Vac
Potenza	320W
Capacità	24l/min. max
Sensore	Termocoppia K

Specifiche	Pompa d'aria
Tensione d'ingresso	220-240Vac
Potenza	320W
Temperatura	150°C - 500°C
Pressione a vuoto	600mm Hg

Caratteristiche Generali

- Una vasta gamma di regolazione della portata d'aria e della temperatura.
- Evita l'elettricità statica ed eventuali perdite elettriche che possono danneggiare il PCB.
- Permette di saldatura e dissaldatura di SMD.
- Modalità di raffreddamento automatico.
- Soffio d'aria ritardato allo spegnimento dell'interruttore di linea, per protezione automatica del sistema.
- Un design compatto occupa meno spazio sul banco.

Accessori di ricambio

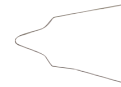
Stilo di aria calda
cod. 37.ZD912HA



Resistenza
cod. 37.79939B



Leva metallica
misura S per KIT
rimuovi IC
cod. 37.793942



Leva metallica
misura L per KIT
rimuovi IC
cod. 37.793940



Ugello
cod. 37.793901
Ø 2,5mm



Ugello
cod. 37.793902
10x10mm



Ugello
cod. 37.793903
15x15mm



Ugello
cod. 37.793904
19x19mm



Ugello
cod. 37.793905
15x21mm



Ugello
cod. 37.793906
29x29mm



Ugello
cod. 37.793907
Ø 4,4mm



Ugello
cod. 37.793908
4,8x10mm



Ugello
cod. 37.793909
5,7x15mm



Ugello
cod. 37.793910
7,2x16mm



Ugello
cod. 37.793921
7,2x19mm



Supporto in plastica
cod. 37.793941



STAZIONE SALDANTE/DISSALDANTE

STAZIONE SALDANTE/DISSALDANTE DIGITALE

Mod. 917



Accessori in dotazione:

1. Dissaldatore
2. Saldatore
3. Poggia saldatore
4. Poggia dissaldatore

Caratteristiche Generali

- Il saldatore ed il dissaldatore sono controllati automaticamente da due micro-processori.
- L'elemento riscaldante in PTC ed il sensore sulla punta permettono di controllare la temperatura in modo rapido e preciso

COD.	EAN13	Descrizione
37.ZD917	802570... 2000099	Stazione Saldante/Dissaldante Digitale

Specifiche	Stazione
Tensione d'ingresso	110-130Vac 220-240Vac
Potenza	220W
Fusibile	3A
Pompa d'aria	Diaframma

Specifiche	Saldatore
Tensione d'ingresso	24Vac
Potenza	60W potenza termica 130W
Temperatura	160°C - 480°C
Elemento riscaldante	Ceramico

Specifiche	Dissaldatore
Tensione d'ingresso	24Vac
Potenza	80W
Temperatura	160°C - 480°C
Pressione vuoto	600mm Hg

Accessori di ricambio

Pistola dissaldante 80W 24V
cod. 37.88552B DIN6+1



Saldatore
cod. 37.88415A



Resistenza dissaldatore
cod. 37.78551B
80W 24V



Resistenza saldatore
cod. 37.78415B
60W 24V



Punta
cod. 37.791526
Tonda Ø 0,8mm



Punta
cod. 37.791516
Tonda Ø 1,0mm



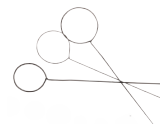
Punta
cod. 37.791536
Tonda Ø 1,3mm



Filtro
cod. 37.795518
Ø 16,8mm



Kit di pulizia
cod. 37.795511
Ø 0,7mm - Ø 0,9mm - Ø 1,2mm



Punta
cod. 37.88415N41
Ø 1mm



Punta
cod. 37.88415N42
Ø 0,4mm



Punta
cod. 37.88415N43
Ø 3mm

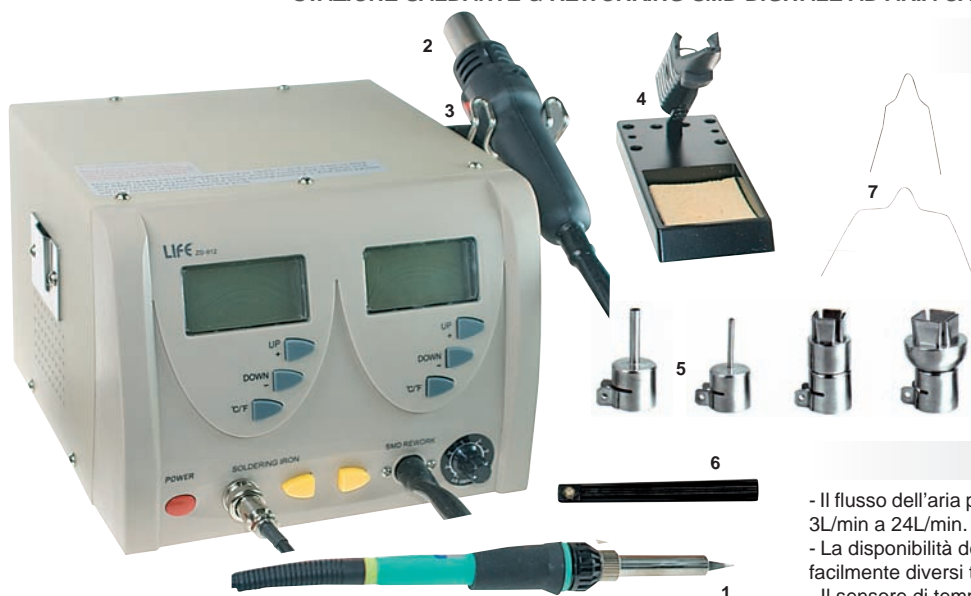


Punta
cod. 37.88415N44
Ø 2mm



STAZIONE SALDANTE & REWORKING DIGITALE AD ARIA CALDA

STAZIONE SALDANTE & REWORKING SMD DIGITALE AD ARIA CALDA



Mod. 912

Accessori in dotazione:

1. Dissaldatore
2. Pompa d'aria
3. Poggia pompa
4. Poggia dissaldatore
5. Ugelli
6. Supporto in plastica
7. Leve metalliche

Caratteristiche Generali

- Il flusso dell'aria può essere regolato con continuità da 3L/min a 24L/min.
- La disponibilità del termostato permette di saldare facilmente diversi tipi di componenti.
- Il sensore di temperatura sull'estremità della punta rende possibile una misura accurata della temperatura e limita la possibilità di cali di temperatura durante l'utilizzo e rende adatta la stazione per saldature senza piombo.

COD.	EAN13	Descrizione
37.ZD912	802570... 2043546	Stazione Saldante & Reworking SMD Digitale ad aria calda

Specifiche	Stazione
Tensione d'ingresso	220-240Vac
Potenza	60W+320W
Fusibile	3A
Pompa d'aria	a membrana

Specifiche	Saldatore
Tensione d'ingresso	24Vac
Potenza	60W potenza termica 130W
Temperatura	160°C - 480°C
Elemento riscaldante	Ceramico

Specifiche	Rework SMD
Tensione d'ingresso	220-240Vac
Potenza	320W
Temperatura	160°C - 480°C
Portata	24lt/min (max)

Accessori di ricambio

Stilo di aria calda
cod. 37.ZD912HA



Saldatore
cod. 37.88415A



Resistenza
cod. 37.79939B



Ugello
cod. 37.793901
Ø 2,5mm



Ugello
cod. 37.793902
10x10mm



Ugello
cod. 37.793903
15x15mm



Ugello
cod. 37.793904
19x19mm



Ugello
cod. 37.793905
15x21mm



Ugello
cod. 37.793906
29x29mm



Ugello
cod. 37.793907
Ø 4,4mm



Ugello
cod. 37.793908
4,8x10mm



Ugello
cod. 37.793909
5,7x15mm



Ugello
cod. 37.793910
7,2x16mm



Ugello
cod. 37.793921
7,2x19mm



Supporto in plastica
cod. 37.793941



Leva metallica
misura S per KIT
rimuovi IC
cod. 37.793942



Leva metallica
misura L per KIT
rimuovi IC
cod. 37.793940



SCHEMA RIEPILOGATIVO PUNTE DI RICAMBIO

SCHEMA RIEPILOGATIVO PUNTE DI RICAMBIO PER PRODOTTI

CODICE	PUNTE									
	PUNTA 1	Ømm	PUNTA 2	Ømm	PUNTA 3	Ømm	PUNTA 4	Ømm	PUNTA 5	Ømm
37.CSI40	37.CSI40PT*	/	-----	----	-----	----	-----	----	-----	----
37.Z0301	37.Z0301P2 N2-2	0,5	37.Z0301P1* N2-1	1	37.Z0301P4 N2-4	2	37.Z0301P3 N2-3	3	-----	----
37.Z0304	37.Z0301P2 N2-2	0,5	37.Z0301P1* N2-1	1	37.Z0301P4 N2-4	2	37.Z0301P3 N2-3	3	-----	----
37.Z0400	37.Z0400P1 B2-1	0,6	37.Z0400P2 B2-2	2	37.Z0400P3 B2-3	4	-----	----	-----	----
37.Z070D	37.791126 N1-26	0,5	37.791116 N1-16	1	37.791146 N1-46	2	37.791136 N1-36	3	-----	----
37.ZD98200CY	37.793121 C1-2	0,5	37.793111 C1-1	1	37.793141 C1-4	2	37.793131 C1-3	2,5	-----	----
37.YDL01	37.YDL01P*	/	-----	----	-----	----	-----	----	-----	----
37.ZD937	37.791126 N1-26	0,5	37.791116 N1-16	1	37.791146 N1-46	2	37.791136 N1-36	3	-----	----
37.ZD915	37.791526	0,8	37.791516	1	37.791536	1,3	-----	----	-----	----
37.ZD917	37.791526	0,8	37.791516	1	37.791536	1,3	-----	----	-----	----
	37.88415N42	0,4	37.88415N41	1	37.88415N44	2	37.88415N43	3	-----	----

* PUNTA IN DOTAZIONE

SCHEMI UGELLI DI RICAMBIO PER PRODOTTI

CODICE	UGELLI											
37.ZD939L	37.793901	Ø 2,5mm	37.793902	10x10mm	37.793903	15x15mm	37.793904	19x19mm	37.793905	15x21mm	37.793906	29x29mm
	37.793907	Ø 4,4mm	37.793908	4,8x10mm	37.793909	5,7x15mm	37.793910	7,2x12mm	37.793921	7,2x19mm		
37.ZD912	37.793901	Ø 2,5mm	37.793902	10x10mm	37.793903	15x15mm	37.793904	19x19mm	37.793905	15x21mm	37.793906	29x29mm
	37.793907	Ø 4,4mm	37.793908	4,8x10mm	37.793909	5,7x15mm	37.793910	7,2x12mm	37.793921	7,2x19mm		

* UGELLI IN DOTAZIONE

SALDATORI E DISSALDATORI DI RICAMBIO

SALDATORE PER STAZIONI 931 E 937



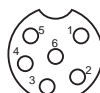
931



937

COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Potenza	Tensione	Temperatura
37.88201A	2440079	Saldatore di ricambio	48W	24V	/

PISTOLA DISSALDANTE PER 915 A



DIN5+1



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Potenza	Tensione	Temperatura
37.88552A	2440154	Saldatore di ricambio DIN 5+1 - Per Stazione 915A (prima serie)	80W	24V	/

204

LIFE

LUBRIFICANTE

Olio di vasellina purissimo, inodore e altamente lubrificante. Assenza di solventi.

Possibilità di impiego

Lubrificazione fine di parti meccaniche.
Macchine scriventi, macchine tessili.
Macchine da cucire, cuscinetti, armi.
Calcolatrici, stampanti, cerniere, serrature.



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
37.SPLUB	2245056	Spray da 200 ml - Cartoni da 24 pz.

PULITORE DI FLUSSANTE

Miscela di solventi speciali che assicurano l'eliminazione dei flussanti sia organici che inorganici, residui delle saldature, ottima azione sgrassante, senza nuocere a plastica e metalli.

Possibilità di impiego

Eliminazione di residui (flussanti) di saldatura e pulizia di schede e componenti elettronici.



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
37.SPPLF	2245018	Spray da 400 ml - Cartoni da 24 pz.

ALCOOL ISOPROPILICO

Alcool isopropilico di grado elettronico di facile evaporabilità e che non lascia residui.

Possibilità di impiego

Pulizia di testine e componenti magnetici, pulizia di parti ottiche.
Pulizia di rulli inchiostri e di rulli fusori dei fotocopiatori.



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
37.SPALC	2245001	Spray da 400 ml - Cartoni da 24 pz.

PULITORE OLEOSO CONTACT

Solvente di grande purezza, con olio speciale ad alta azione lubrificante e protettiva, oltre che dissociante.

Possibilità di impiego

Pulizia contatti con residuo oleoso atto a lubrificare ruotismi e meccanismi elettrici (potenziometri, radio TV, interruttori, eliminazione rumori di fondo).



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
37.SPCCS	2244981	Spray da 200 ml - Cartoni da 24 pz.

PULITORE SECCO CONTACT

Massima evaporabilità. Dopo l'evaporazione non lascia residuo. Massima penetrazione. Elimina i residui grassi ed incrostazioni.

Possibilità di impiego

Pulizia contatti elettrici ed elettronici senza residuo (relè, piste, stampanti, semiconduttori, potenziometri, interruttori, telefonia, macchine ufficio, orologi).



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
37.SPDCS	2244974	Spray da 200 ml - Cartoni da 24 pz.

ARIA COMPRESSA

Prodotto con propellente ecologico - ma infiammabile. Cannuccia direzionabile.

Possibilità di impiego

Eliminazione polvere e detriti da apparecchiature delicate (tastiere, stampanti, schermi, apparecchi telefonici, hi-fi, elettronica, macchine da cucire, apparecchi foto-ottici, cruscotti, ecc.).



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
37.SPNGS	2244967	Spray da 400 ml - Cartoni da 24 pz.

REFRIGERANTE

Raffreddamenti oltre i -40°, persistenza della brina prodotta. Non agredisce le parti in plastica.

Possibilità di impiego

Come rilevatore dei guasti nella tecnica di riparazione.
Coadiuvante nelle operazioni di saldatura per la tutela dei componenti sensibili al calore.



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
37.SPFRS2	2348009	Spray da 200 ml - Cartoni da 24 pz.

ACCESSORI PER SALDATURA



STAGNO

LEAD FREE

**RoHS
CONFORME**

LEGA STAGNO - ARGENTO - RAME

COD.	EAN13 802570...	Ø mm	Lega	Peso
37.4A03005	2400325	0,3	96,5/3/0,5	200gr
37.4A05050	2400240	0,5	96,5/3/0,5	500gr
37.4A08025	2400332	0,7	96,5/3/0,5	250gr
37.4A08050	2400349	0,7	96,5/3/0,5	500gr
37.4A10025	2400356	1	96,5/3/0,5	250gr
37.4A10050	2400363	1	96,5/3/0,5	500gr
37.4A10100	2400257	1	96,5/3/0,5	1000gr
37.4A15050	2400370	1,5	96,5/3/0,5	500gr

LEGA STAGNO - RAME

COD.	EAN13 802570...	Ø mm	Lega	Peso
37.4C03005	2400387	0,3	96,5/0,7	200gr
37.4C05050	2400264	0,5	96,5/0,7	500gr
37.4C08025	2400394	0,7	96,5/0,7	250gr
37.4C08050	2400400	0,7	96,5/0,7	500gr
37.4C10025	2400417	1	96,5/0,7	250gr
37.4C10050	2400424	1	96,5/0,7	500gr
37.4C10100	2400271	1	96,5/0,7	1000gr
37.4C15050	2400431	1,5	96,5/0,7	500gr



STAGNO

STAGNO serie SE

COD.	EAN13 802570...	Ø mm	Lega	Peso
37.4003005	2309970	0,3	60/40	200gr
37.4008025	2317043	0,7	60/40	250gr
37.4008050	2210368	0,7	60/40	500gr
37.4010050	2192237	1	60/40	500gr
37.4010100	2192220	1	60/40	1000gr

STAGNO serie XC

COD.	EAN13 802570...	Ø mm	Lega	Peso
37.4008025R	2336976	0,7	60/40	250gr

SE = Stagno Europeo
XC = Stagno d'importazione

PASTA SERIGRAFICA PER SALDATURA



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
37.40CREMA	2231769	Contiene 25gr

FLUSSANTE PER BGA



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
37.40BGAFS	2353416	In siringa da 10cc

PULISCI PUNTA



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
36.AATTC1	2067047	TIP TINNER pulisci punta Pulisce le punte rigenerando anche quelle più vecchie

PASTA DISSIPANTE



Caratteristiche
Aumenta lo scambio termico tra componente e parte di contatto, favorendo la dispersione del calore

COD.	EAN13 802570...	Descrizione
37.SPDIS	2245049	50gr
37.SPDIS10	2404156	10gr

FLUSSANTE RESIFLUX T3



Caratteristiche
Flussante a base resina per saldatura
Uso previsto: Saldatura di componenti su schede elettroniche
Composto per il 44% di alcool etilico

COD.	EAN13 802570...	Descrizione
37.472	2324829	Flussante 100cc Ravvina le saldature anche nella fase rework

FLUSSANTE RESIFLUX T4CL



Caratteristiche
Flussante a base resina per saldatura
Uso previsto: Saldatura di componenti su schede elettroniche
Composto per il 44% di alcool etilico

COD.	EAN13 802570...	Descrizione
37.473	2402411	Flussante 100cc Ravvina le saldature anche nella fase rework

FLUSSANTE EASYFLUX



Caratteristiche

Flussante a basso residuo
 Uso previsto: Saldatura di componenti su schede elettroniche
 Composto per l'80% di alcol isopropilico

COD.	EAN13 802570...	Descrizione
37.474	2324836	Flussante 100cc Ravviva le saldature anche nella fase rework

TRECCIOLA DISSALDANTE



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
37.SW105	2288282	Trecciola di rame Ø 1,5mm
37.SW200	2288299	Trecciola di rame Ø 2,0mm
37.SW205	2288305	Trecciola di rame Ø 2,5mm

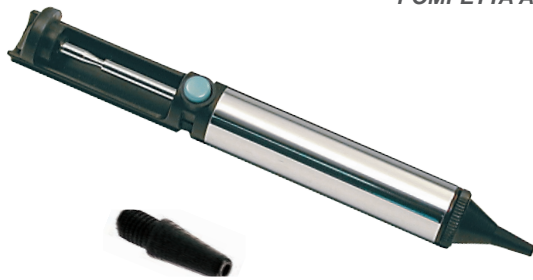
ATTREZZI DA LABORATORIO

POMPETTA ASPIRASTAGNO PROFESSIONALE



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
37.503113	2288602	Corpo in plastica
37.503113P	2288619	Punta di ricambio in plastica

POMPETTA ASPIRASTAGNO PROFESSIONALE



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
37.E200010401	2328377	Corpo in ottone cromato e abs antistatico
37.E200011043	2328810	Ugello di ricambio Antistatico (5pz)

REGGISCHEDA CONLENTE 2X



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
37.110D	2069140	Corpo in metallo Pesante base in ghisa Lente di ingrandimento 2X removibile

POGGIASALDATORE UNIVERSALE



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
37.503110	2200581	/

POGGIA SALDATORE + DISPENSER STAGNO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
37.100SS	2297314	/

GIRAVITE DI TARATURA



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
42.GRT02145	2360872	Lama 2mm H=145mm

GIRAVITE CERCAFASE



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
42.GRF01	2421702	H=60mm con Clip
42.GRF02	2421719	H=100mm

PISTOLA INCOLLATRICE A CALDO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
37.GG490	2296827	Pistola incollatrice 40W 230V
37.GS5406	2296034	Stick colla

PINZA MULTIUSO CON MOLLA



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
42.1041	2290452	Per fili di sezione AWG 10÷18 Tipo metallico Taglio e spellatura cavi crimpatura terminali

PINZA CRIMPATRICE PER TERMINALI ISOLATI



COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Cavi
42.301	2290360	AWG: 22-18 16-14 12-10 mm: 0.5-1 1.5-2.5 4-6	/
42.301E	2290377	AWG: 22 20 18 16 14 12 mm: 0.5 0.75 1 1.5 2.5 4	/

PINZA CRIMPATRICE A CRICCHETTO PROFESSIONALE Connettori Coassiali - Cavi RG



COD.	EAN13	Descrizione	Cavi
42.2311	404084... 9113666	mm: 6.5 8.1 1.72 5.41	RG58/59/62/6 Belden 8279
42.232I	802570... 2438588	mm: 1.07 1.72 1.98 3.25 3.84 4.52	RG174/179 Belden 8218

CUTTER PROFESSIONALE



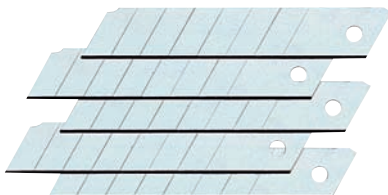
COD.	EAN13 802570...	Descrizione
42.470106	2413080	Lama 18mm - Dim. 170x40mm Corpo metallico

CUTTER



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
42.470105	2413073	Lama 18mm - Dim. 155x30mm Corpo in plastica

LAMA DI RICAMBIO PER CUTTER



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
42.471018	2413097	Lama 18mm (10 pz)

ATTREZZO SPELLACAVI COASSIALE



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
42.332	2290421	Per cavi RG 58-59-62-6-6QS-3C-4C-5C Tipo plastico - Con molla di ritorno. D= 4,6,8,12 mm

SPELLAFILI



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
42.223	2290407	Per fili di sezione AWG 10+30 Da 0,5 a 4mm Tipo metallico

SPELLAFILI



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
42.206	2290391	Per fili Ø max. 10mm Tipo metallico

CALIBRO DIGITALE



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
42.CA150D	2413448	Digitale a 5 cifre Misura max.150mm Corpo metallico

SPELLAFILI AUTOMATICA



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
42.22200	2439028	Per fili di sezione: da 0,2 a 6mm Tipo metallico

MULTIMETRO DIGITALE 10A CON BUZZER - DISPLAY LCD H.12mm, CIFRE 3½



Caratteristiche	
Scale disponibili	
DC V	200mV-2000mV-20V-200V (±0.5%) 600V (±0.8%)
AC V	200V-600V (±1.2%)
DC A	2000uA-20mA-200mA (±1.0%) / 10A (±2.0%)
Resistenza	200Ω-2000Ω-20KΩ-200KΩ (±0.8%) 2000KΩ (±1.0%)
Buzzer	Si
Test Diodi	Si
Test Transistor	Si
Onda quadra in uscita	50Hz / 3Vp-p circa
Alimentazione	Batteria 9V (inclusa)
Dimensioni	124 x 68 x 25mm
Peso	150g circa

Accessori in dotazione:

1. Batteria 9V
2. Puntali



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
45.DT830DB	2393269	In Blister

MULTIMETRO DIGITALE 10A CON BUZZER - DISPLAY LCD H.25mm, CIFRE 3½



Caratteristiche	
Scale disponibili	
DC V	200m (±0.5%) / 2V-20V-200V (±0.8%) 600V (±1.0%)
AC V	200m (±1.2%) / 2V-20V-200V (±1.0%) 600V (±1.2%)
DC A	200uA-2mA-20mA (±1.8%) 200mA-2A-10A (±2.0%)
AC A	200uA-2mA-20mA (±1.8%) 200mA (±2.0%) / 2A-10A (±2.5%)
Resistenza	200Ω-2KΩ-20KΩ-200KΩ-2MΩ-20MΩ (±1.0%)
Buzzer	Si
Test Diodi	Si
Test Transistor	Si
Alimentazione	Batteria 9V (inclusa)
Dimensioni	172x 88 x 36mm
Peso	210g circa

Accessori in dotazione:

1. Batteria 9V
2. Puntali
3. Adattatore per misurazione hFE Transistor



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
45.03900	2289821	In Blister

MULTIMETRO DIGITALE 10A CON BUZZER - DISPLAY LCD H.33mm, CIFRE 3½



Caratteristiche	
Scale disponibili	
DC V	2000mV-20V-200V (±0.8%) / 600V (±1.0%)
AC V	2000mV-20V-200V (±1.0%) / 600V (±1.2%)
DC A	20uA (±1.0%) / 20mA (±1.8%) / 200mA-10A (±2.0%)
AC A	20mA-200mA (±2.0%) / 10A (±2.5%)
Resistenza	200Ω-2KΩ-20KΩ-200KΩ-2MΩ-20MΩ (±1.0%) 200MΩ (±5.0%)
Capacità	2nF-20nF-200nF-2uF-20uF (±4.0%)
Frequenza	2KHz-20KHz (±3.0%)
Temperatura	Da 0°C a + 400°C (±1.0%) Da 400°C a + 750°C (±1.5%)
Buzzer	Si
Test Diodi	Si
Test Transistor	Si
Alimentazione	Batteria 9V (inclusa)
Dimensioni	191 x 89 x 35mm
Peso	310g circa

Accessori in dotazione:

1. Batteria 9V
2. Puntali
3. Sonda per temperatura
4. Adattatore per misurazione hFE Transistor



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
45.05808	2071013	In Blister

MULTIMETRO ANALOGICO KT7009 CON TEST BATTERIE



Caratteristiche		
Scale disponibili		
DC V	10V-50V-250V-500V	±4%
AC V	10V-50V-500V	±5%
DC A	10mA-250mA	±4%
Resistenza	X10 - X1K	±4%
Test Batteria		
	1,5V Stilo	±10%
	1,5V Bottone	±10%
	9V Transistor	±10%
Alimentazione	Batteria Stilo (non inclusa)	
Dimensioni	97 x 85 x 33mm	
Peso	110g circa	

Accessori in dotazione:

1. Puntali



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
45.07009	2416579	In Blister

PINZA AMPEROMETRICA CON MULTIMETRO E BUZZER



1000Aac

Caratteristiche		
Scale disponibili		
DC V	2000mV-20V-200V (±0.8%) / 600V (±1.0%)	
AC V	200V (±1.0%) / 600V (±1.2%)	
AC A	20A-200A (±2.5%) / 1000A (±2.0%)	
Resistenza	200Ω-2000Ω-20KΩ-200KΩ-2000KΩ (±1.0%)	
Temperatura	Da 0°C a + 400°C (±1.0%)	
	Da 400°C a + 750°C (±1.5%)	
	Da 32F a 752F (±1.0%)	
	Da 752F a 1400F (±1.5%)	
Buzzer	Si	
Data Hold	Si	
Alimentazione	Batteria 9V (inclusa)	
Apertura pinza	64.5mm	
Dimensioni	230 x 70 x 31mm	
Peso	310g circa	

Accessori in dotazione:

1. Batteria 9V
2. Puntali
3. Sonda per temperatura
4. Custodia con cerniera



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
45.00266	2071020	In Blister

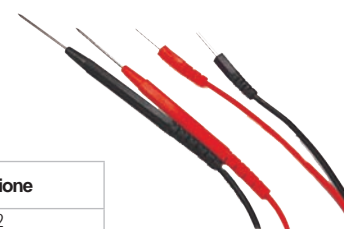
PUNTALI TESTER

PUNTALI PER TESTER



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
45.10020	2295846	Spina Ø4 Lunghezza cavo: 0,8m

PUNTALI PER TESTER ICE



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
45.10680	2123101	Spina Ø2 Lunghezza cavo: 0,8m

CLIP PER TESTER



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
45.10120N	2403944	Lunghezza: 55mm Colore Nero
45.10120R	2403937	Lunghezza: 55mm Colore Rosso

ALIMENTATORE PROFESSIONALE



Caratteristiche	
Tensione d'ingresso	220-230VAC 50-60Hz
Tensione d'uscita	13.8V DC
Efficienza	>80%
Protezione	Sovraccarico, cortocircuito

COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Stabilità di carico	Tensione di Ripple	Dimensioni	Peso
41.5DF40512	2070382	Alimentatore professionale 5A/7A	0,5%	100mVp-p	110x85x190mm	1,0Kg
41.5DF41012	2070436	Alimentatore professionale 10A/12A	0,5%	100mVp-p	155x110x250mm	1,6Kg
41.5DF43012	2070269	Alimentatore professionale 30A/32A	1%	100mVp-p	210x130x260mm	2,0Kg

ALIMENTATORE PROFESSIONALE



Caratteristiche	
Tensione Costante (CV)	
Tensione di Uscita	0 - 30V con max 5A di corrente
Stabilità di linea	1 x 10 ⁻⁴ +3mV
Stabilità di carico	1 x 10 ⁻⁴ +3mV
Ripple & noise	< 1 mV(RMS)
Tempo di recupero	< 100µs
Coefficiente di temperatura	< 300ppm/°C
Corrente Costante (CC)	
Corrente di uscita	0 - 5A con max 30V di tensione
Stabilità di linea	0.2%+3mA
Stabilità di carico	0.2%+3mA
Ripple & noise	< 3mA(RMS)
Caratteristiche Generali	
Tensione d'Ingresso	220VAC / 50Hz
Errore display	<0.5% + 1 cifra
Peso	6.4Kg
Dimensioni	130(W) x 165(H) x 330(D) mm

COD.	EAN13 802570...	Descrizione
41.5DF0530	2057338	Alimentatore professionale 0-5A 0-30V

ALIMENTATORE PROFESSIONALE DUALE PIÙ USCITA FISSA



Configurazioni disponibili	
Uscite indipendenti	2 x 0-30V 0-5A
Uscite in serie	1 x 0-60V 0-5A
Uscite in parallelo	1 x 0-30V 0-10A
Uscita fissa	5V 3A
Caratteristiche Elettriche	
Tensione Costante (CV)	
Stabilità di linea	≤ 0,01% 3mV
Stabilità di carico	≤ 0,01% 2mV
Ripple & noise	≤ 1 mV(RMS)/ 20 mVp-p
Corrente Costante (CC)	
Stabilità di linea	≤ 0,01% 6mV
Stabilità di carico	≤ 0,01% 6mV
Ripple & noise	≤ 3 mA(RMS)/ 20 mAp-p
Caratteristiche Generali	
Tensione d'ingresso	220VAC / 50Hz
Temperatura di esercizio	0 - 40°C (umidità <90%)
Peso	13Kg
Dimensioni	360(W) x 260(H) x 160(D) mm

COD.	EAN13 802570...	Descrizione
41.5DF30530	2070443	Alimentatore professionale duale

LAMPADA CON LENTE



Lente in Vetro da 15 cm di diametro
Alimentazione da 220/240V
Lampada fluorescente da 22W
Fornita con pinza di aggancio al tavolino
Ingrandimento 5X

COD.	EAN13 802570...	Descrizione
39.LB01	2365129	/

NEON DI RICAMBIO

COD.	EAN13 802570...	Descrizione
39.81001F	2438250	28W

LAMPADA CON LENTE



Lente in Vetro da 15 cm di diametro
Alimentazione da 220/240V
Lampada fluorescente da 22W
Fornita con pinza di aggancio al tavolino
Ingrandimento 3X

COD.	EAN13 802570...	Descrizione
39.LB013	2430148	/

NEON DI RICAMBIO

COD.	EAN13 802570...	Descrizione
39.81001F	2438250	28W

LAMPADA CON LENTE



Lente in Vetro da 15 cm di diametro
Alimentazione da 220/240V
Lampada fluorescente da 22W
Ingrandimento 5X
Dimensioni Base 31 x 21 cm

COD.	EAN13 802570...	Descrizione
39.LB01S	2365136	/

NEON DI RICAMBIO

COD.	EAN13 802570...	Descrizione
39.81001F	2438250	28W

NEON DI RICAMBIO



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
39.LB02T	2406518	Ricambio per lampada 39.LB02 - 12W - Ø 120mm
39.LB03T	2438380	Ricambio per lampada 39.LB03 - 12W - Ø 135mm
39.LB04T	2438434	Ricambio per lampada 39.LB04 - 12W - Ø 180mm

SIGILLATORI SACCHETTI

SIGILLATORE DI SACCHETTI



Caratteristiche

Controllo elettronico
Azione rapida/simultanea
Disegno compatto, dimensioni contenute, occupa poco spazio

COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Potenza impulso	Lunghezza max saldatura	Comandi di regolazione	Dimensioni
37.SI310	2228073	Sigillatore sacchetti	310W	200mm	da 1 a 10 sec	7,5x30x12cm

Ricambi

COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Foto
37.SI310RS	2228080	Resistenza	
37.SI310T	2277958	Teflon	

SIGILLATORE DI SACCHETTI





Caratteristiche

Controllo elettronico
Azione rapida/simultanea
Disegno compatto, dimensioni contenute, occupa poco spazio

COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Potenza impulso	Lunghezza max saldatura	Comandi di regolazione	Dimensioni
37.SI410	2288084	Sigillatore sacchetti	400W	300mm	da 1 a 10 sec	9x15x45cm

Ricambi

COD.	EAN13 802570...	Descrizione	Foto
37.SI410RS		Resistenza	
37.SI410T		Teflon	

Sez. RICAMBI E COMPONENTI

- Diodi zener	pag. 216
- Raddrizzatori a ponte al silicio.....	pag. 217
- Display.....	pag. 217
- Termistori PTC/NTC	pag. 218
- Capsule microfoniche.....	pag. 219
- Buzzer elettronico.....	pag. 219
- Risuonatori	pag. 220
- Quarzi.....	pag. 221
- Induttanza.....	pag. 221
- Varistori VDR.....	pag. 221
- Resistenze.....	pag. 222-223
- Trimmer	pag. 224-225
- Potenzimetri	pag. 226
- Condensatori	pag. 226-233
- Relè	pag. 233-237
- Zoccoli.....	pag. 237-239
- Isolamento.....	pag. 239
- Interruttori a pulsante	pag. 240-244
- Micropulsanti	pag. 245-247
- Pulsanti.....	pag. 247-248
- Deviatori a pulsante.....	pag. 247
- Interruttori a leva	pag. 249-252
- Deviatori a leva.....	pag. 249-252
- Deviatori a bilanciere.....	pag. 252
- Interruttori a bilanciere.....	pag. 253-255
- Microdeviatori	pag. 255-256
- Dip Switch	pag. 257
- Fusibili	pag. 258-259
- Portafusibili.....	pag. 259-260
- EAT	pag. 261
- Laser	pag. 261
- Data Electronics	pag. 261
- Altoparlanti.....	pag. 262

0.5 W

serie 23.ZPD*



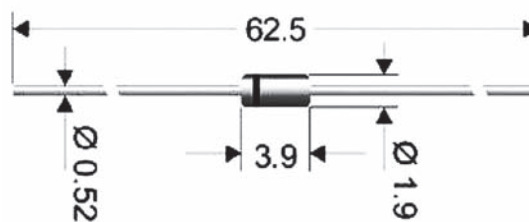
Dati tecnici:

Contenitore: DO-35

Potenza: 500mW

Pot. inversa di picco, non ripetitiva: 30W Max

Temperatura di giunzione: 200° Max



1.3 W

serie 23.ZPY*

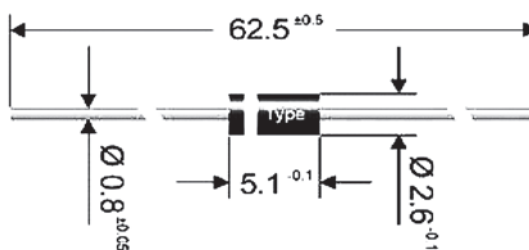


Dati tecnici:

Contenitore: DO-41

Potenza: 1.3W

Temperatura di giunzione: 200° Max



2 W

serie 23.ZY*

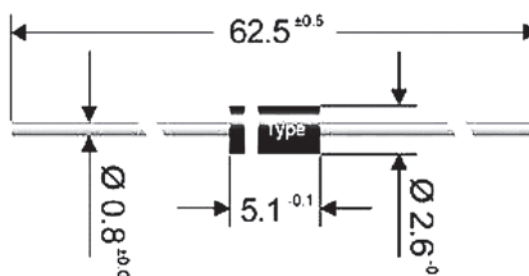


Dati tecnici:

Contenitore: DO-41

Potenza: 2W

Temperatura di giunzione: 200° Max



5 W

serie 23.1N5*

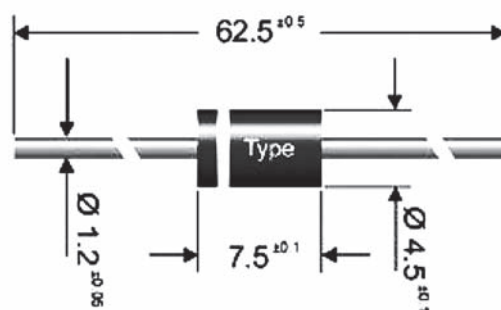


Dati tecnici:

Contenitore: DO-201

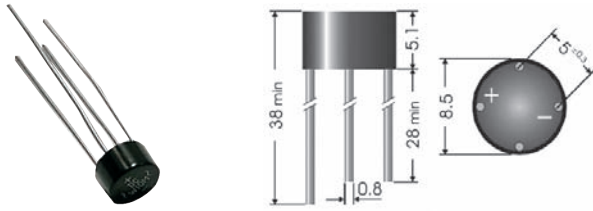
Potenza: 5W

Temperatura di giunzione: 200° Max



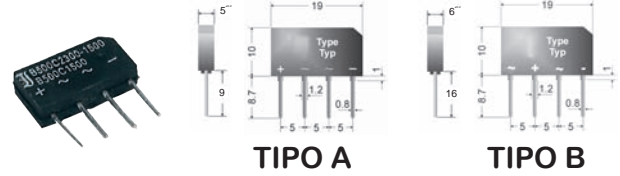
RADDRIZZATORI A PONTE AL SILICIO

Corrente nominale: 1,5A



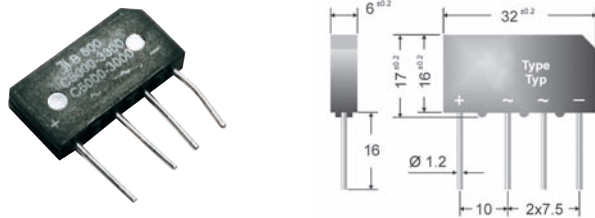
COD.	EAN13 802570...	Tipo	Standard recovery Voltage
19.W10	2026310	W10	100

C2300-1500 Corrente nominale: 2,3A



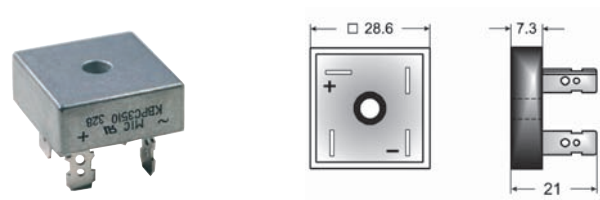
COD.	EAN13 802570...	Tipo	Standard recovery Voltage
19.B500C2000A	2246237	B500 C2300-1500 A	1000
19.B500C2000	2184294	B500 C2300-1500 B	1000

C5000-3300 Corrente nominale: 5A



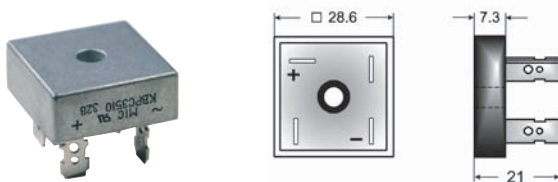
COD.	EAN13 802570...	Tipo	Standard recovery Voltage
19.B80C5000	2025603	B80 C5000-3300	200

Corrente nominale: 25A



COD.	EAN13 802570...	Tipo	Standard recovery Voltage
19.KBPC2510	2026129	KBPC 2510	1000

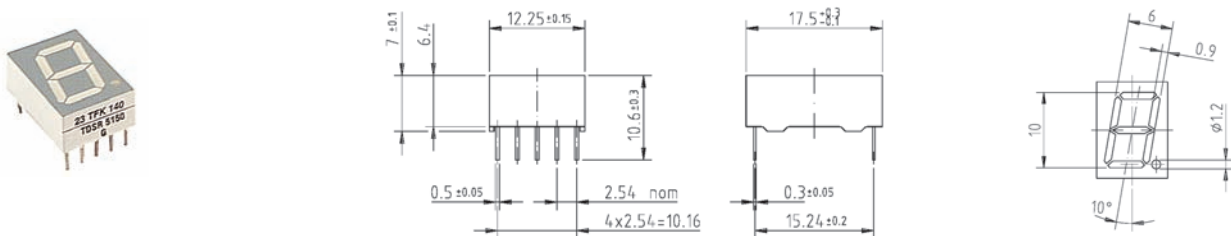
Corrente nominale: 35A



COD.	EAN13 802570...	Tipo	Standard recovery Voltage
19.KBPC3510	2026198	KBPC 3510	1000

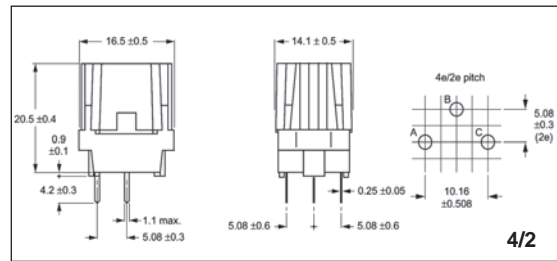
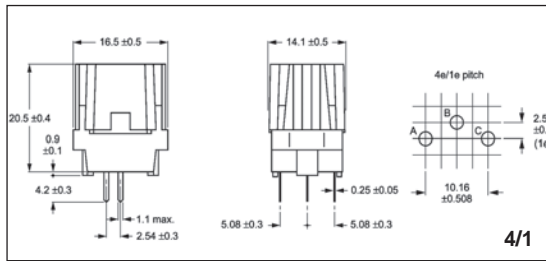
DISPLAY

DISPLAY 13X17X7 mm



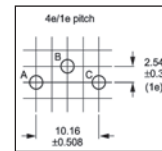
COD.	EAN13 802570...	Tipo	Colore	Iv/cd IF=10mA	Angolo	Note
16.TDSR5150	2208402	TDSR 5150	Rosso	>280	50°	Anodo comune
16.TDSR5160	2208396	TDSR 5160	Rosso	>280	50°	Catodo comune

TERMISTORI PTC DI SMAGNETIZZAZIONE



COD.	EAN13 802570...	Tipo	R25 Ω	Resistenza bobina Ω		Tensione max (Vrms)	Corrente max A	Corrente dopo 180sec (mA)	Sostituti	Fig.
				min.	tip.					
31.10626	2357391	96626	18	10	17	276	18	2	/	4/1
31.10726	2357414	96726	18	13	17	276	20	2	/	4/2

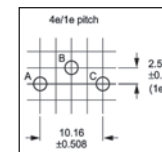
TERMISTORI PTC DI SMAGNETIZZAZIONE



4/1

COD.	EAN13 802570...	Tipo	R25 Ω	Resistenza bobina Ω		Tensione max (Vrms)	Corrente max A	Corrente dopo 180sec (mA)	Sostituti	Fig.
				min.	tip.					
31.10020	2031727	PTC	30						96209-96009	4/1
31.10050	2170907	PTC	30	17	14	270	11	4	96009-96011-96123-96209-96624-HDD6	/
31.10041N	2383543	PTC4	10	/	12	270	15	2	T104D410-96116-96122-96216-96616-96716-96016-96316-98016-HDD2-HDD5	/
31.10056	2384175	PTC6	10	/	12	270	15	20	96706	/
31.10057	2384182	PTC7	10	/	18	270	12	1	96123-96126-96526-96726	/
31.10045	2140207	PTC8	10	/	18	270	12	1	96211-96011-96111-96118-96121-98011	/
31.10059	2384199	PTC9	10	/	22	270	12	1	96316	/
31.10060	2384205	PTC10	10	/	30	270	12	1	96624-96124-96524-96724	/

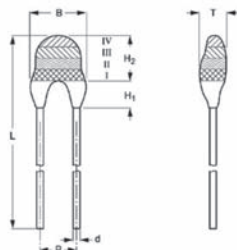
TERMISTORI PTC/NTC



4/1

COD.	EAN13 802570...	Tipo	R25 Ω	Resistenza bobina Ω		Tensione max (Vrms)	Corrente max A	Corrente dopo 180sec (mA)	Sostituti	Fig.
31.10051	2357384	PTC2 NTC	36 130	15,5	/	265	/ 1,0	/ /	96202-96212-96312-HDD12	4/1

TERMISTORI NTC A DISCO



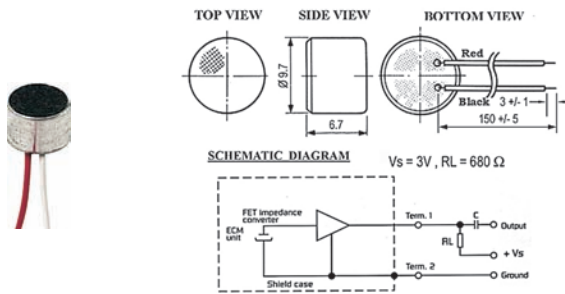
Valore	Bmax (mm)	d (mm)	H1 (mm)		H2 max (mm)	L (mm)	P (mm)	Tmax (mm)
			MIN.	MAX.				
320Ω ÷ 470K	3.3±0.5	0.6±0.06	--	2.0±1.0	6.0	24±1.5	2.54	3.0
3.3Ω ÷ 220Ω	5.0		1.0	4.0				4.0

Caratteristiche:
 Tolerance on R25-value: ±10%
 Tolerance on B25/85-value: ±0.5% to ±3%
 Maximum dissipation: 500mW
 Response time: 1.2 s
 Operating temperature range:
 at zero dissipation; continuously -40 to +125 °C
 at zero dissipation; for short periods ≤150 °C
 at maximum dissipation (500 mW) 0 to 55 °C

COD.	EAN13 802570...	Descrizione
78.0500102	2127550	R25 in Ω 1K
78.0500222	2127567	R25 in Ω 2,2K
78.0500472	2127574	R25 in Ω 4,7K
78.0500103	2127598	R25 in Ω 10K
78.0500223	2127604	R25 in Ω 22K
78.0500473	2127611	R25 in Ω 47K
78.0500104	2127628	R25 in Ω 100K
78.0500224	2127642	R25 in Ω 220K

CAPSULE MICROFONICHE - BUZZER ELETTRONICO

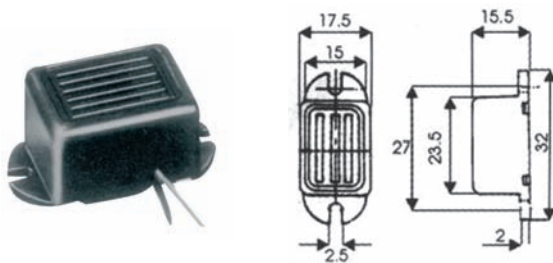
CAPSULA MICROFONICA



Caratteristiche:
 Sensibilità: -44 +/-2db
 Impedenza: 600 Ohm
 Assorbimento: 0.8 mA
 Risp. in frequenza: 50/16000Hz
 Alimentazione: 3V
 Dimensioni: $\varnothing 9.8 \times 6.7$ mm
 Lunghezza fili: 150 mm

COD.	EAN13 802570...	Descrizione
66.CMC2139	2341154	A condensatore Omnidirezionale

BUZZER ELETTRONICO

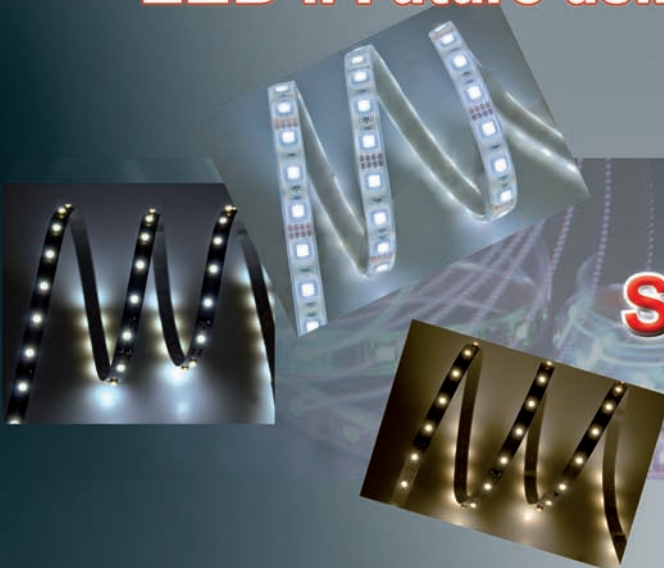


COD.	EAN13 802570...	Voltaggio	Dimensione
66.BZZ1012	2361701	12V 18mA	32x17x15mm

LED DI POTENZA

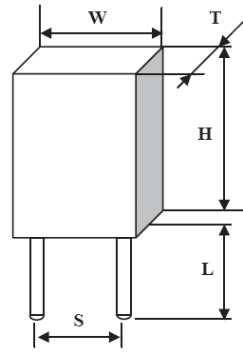
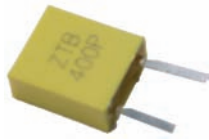


LED il Futuro dell'illuminazione!



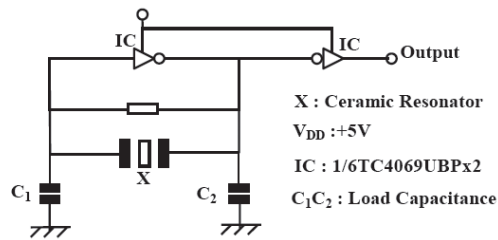
STRIP LED SMD

RISUONATORI CERAMICI



Frequenza (KHz)	W (mm)	T (mm)	H (mm)	S (mm)	L (mm)
da 190 a 249	13.5	3.8	14.7	10	8.0
da 250 a 374	11.0	3.8	12.2	7.7	7.0
da 375 a 400	7.9	3.6	9.3	5.0	7.7
da 401 a 699	7.0	3.5	9.0	5.0	4.0(6.0)
da 700 a 1300	5.2	2.8	6.8	2.5	3.5(5.0)

ZTB TEST CIRCUIT



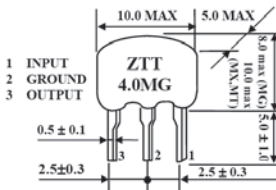
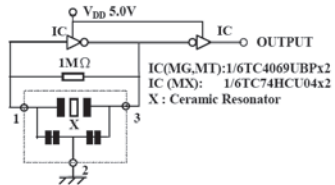
COD.	EAN13 802570...	Descrizione
31.40050	2031802	Frequenza 400 MHz
31.40055	2126195	Frequenza 412 MHz
31.40057	2171461	Frequenza 420 MHz
31.40058	2142089	Frequenza 426 MHz
31.40060	2031819	Frequenza 429 MHz
31.40065	2175285	Frequenza 450 MHz
31.40070	2031826	Frequenza 455 MHz
31.40080	2031833	Frequenza 480 MHz
31.40090	2031840	Frequenza 485 MHz
31.40100	2031857	Frequenza 500 MHz
31.40105	2141709	Frequenza 503 MHz

RISUONATORE CERAMICO



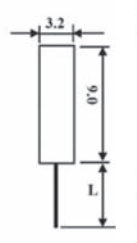
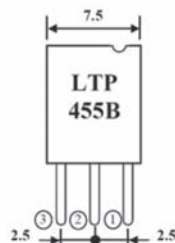
Tipo:	Frequenza MHz:
MG	1.80 ÷ 6.00
MT	6.01 ÷ 13.00
MX	13.01 ÷ 50.00

ZTT TEST CIRCUIT FOR MOS IC

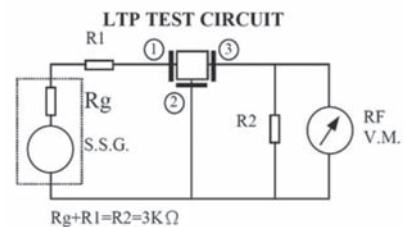


COD.	EAN13 802570...	Descrizione
31.ZTT4.00M	2333111	Frequenza 4,00 MHz

FILTRI CERAMICI PER AM

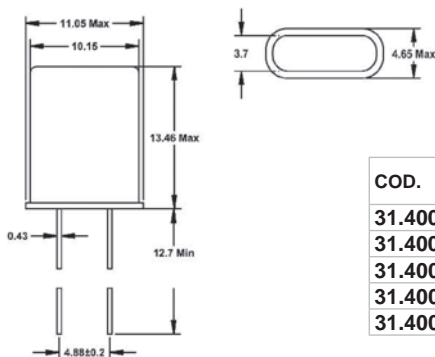


Type	LTP455B
Winding Specification From bottom	1-2 2-3 4-6
Winding Specification	70T 115T 7T
Unload Q_u	105
Tuning Capacity	180pF



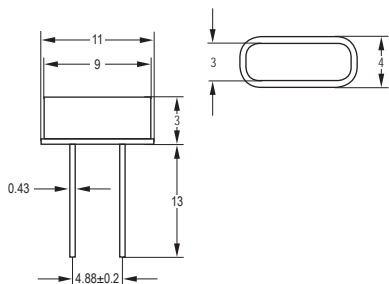
COD.	EAN13 802570...	3db Band Width (KHz)	Selectivity (dB) min		Insertion Loss (dB) max	Composition	Lead Length L (mm)	
			-9KHz off	+9KHz off			L1	L2
78.LTP455A	2259367	10±3	5.0	3.0	5.0	one element	3.6	5.0
78.LTP455B	2259374	10±3	5.0	3.0	5.0	one element with IFT	3.6	5.0

QUARZI MODELLO HC 18U/HC49U



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
31.40015	2031765	Frequenza 4,000000 MHz
31.40020	2031772	Frequenza 4,433619 MHz
31.40022	2104858	Frequenza 6,000000 MHz
31.40023	2104865	Frequenza 8,000000 MHz
31.40025	2031796	Frequenza 8,867238 MHz

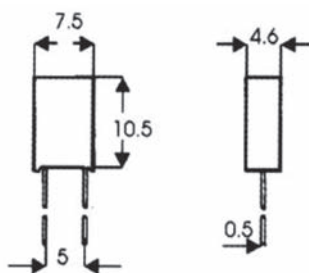
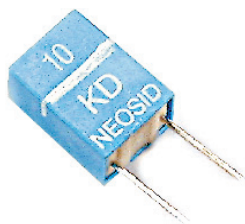
CRISTAL QUARZI MODELLO HCQ



COD.	EAN13 802570...	Descrizione
55.CHQ26720	2442424	Frequenza 26,720MHz
55.CHQ26975	2442301	Frequenza 26,975MHz
55.CHQ27090	2442431	Frequenza 27,090MHz
55.CHQ27195	2442318	Frequenza 27,195MHz
55.CHQ27545	2442325	Frequenza 27,545MHz
55.CHQ27745	2442448	Frequenza 27,745MHz
55.CHQ29700	2442332	Frequenza 29,700MHz
55.CHQ29800	2442349	Frequenza 29,800MHz
55.CHQ29875	2442356	Frequenza 29,875MHz
55.CHQ30075	2442363	Frequenza 30,075MHz
55.CHQ30545	2442370	Frequenza 30,545MHz
55.CHQ30875	2442387	Frequenza 30,875MHz
55.CHQ30900	2442394	Frequenza 30,900MHz
55.CHQ30925	2442400	Frequenza 30,925MHz
55.CHQ33100	2442417	Frequenza 33,100MHz
55.CHQ40665	2059479	Frequenza 40,665MHz

INDUTTANZA

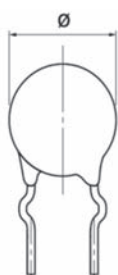
INDUTTANZA PER ALTA FREQUENZA



COD.	EAN13 802570...	Valori (µH)	Frequenza Ris.	Resistenza (Ω)	Corrente Max (mA)
78.4400100	2127369	10	38	0,55	660
78.4400330	2127406	33	16	0,95	500

VARISTORI VDR

VDR



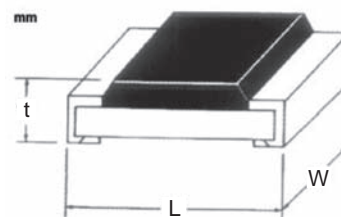
COD.	EAN13 802570...	Tipo	Dimensioni Ø mm	Vtaggio V	Max continuo voltage		Max clamping voltage		Allowable power (W)	Max energy J 10/1000µ sec.	Peak current 8/20µA sec.
					Vrms	Vdc	Vc(V)	Ip(A)			
78.0000100	2334392	7D 391	7	390	250	320	650	10	0.25	20	1.200
78.0000170	2127673	10D 391	10	390	250	320	650	25	0.4	45	2500
78.0000540	2127680	20D 391	20	390	250	320	650	100	1.0	140	6.500

1206

Specifiche Tecniche	UNITS	1206
Rated Power @ 70°C	Watts	0.25
Tolleranza	%	5
Serie		E24
Working Voltage	Volts	200
Max. Overload Voltage	Volts	400
Gamma	Ω	1Ω to 10MΩ

Dimensioni mm	0805	1206
L	2.1±0.2	3.1±0.2
W	1.3±0.1	1.55±0.1
t	0.5±0.1	0.55±0.1

serie 96.01*



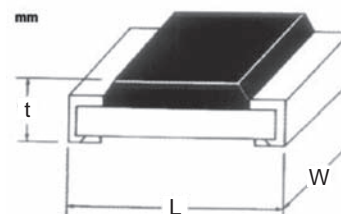
RESISTENZE IN SMD

0805

Specifiche Tecniche	UNITS	0805
Rated Power @ 70°C	Watts	0.125
Tolleranza	%	5
Serie		E24
Working Voltage	Volts	150
Max. Overload Voltage	Volts	300
Gamma	Ω	1Ω to 10MΩ

Dimensioni mm	0805	1206
L	2.1±0.2	3.1±0.2
W	1.3±0.1	1.55±0.1
t	0.5±0.1	0.55±0.1

serie 96.01*



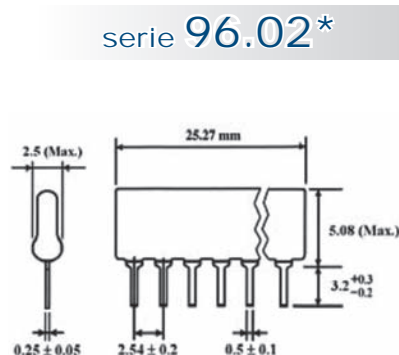
RETI RESISTIVE A FILM SOTTILE 0,125W



Codice	EAN13 802570...	Valore in W
96.0210200	2170280	1KΩ
96.0210300	2170334	10KΩ
96.0210400	2170365	100KΩ
96.0222100	2170259	220Ω
96.0233100	2170266	330Ω
96.0233200	2170310	3,3 KΩ
96.0247200	2170327	4,7 KΩ
96.0247300	2170358	47 KΩ

Caratteristiche:

Elevata precisione e stabilità
 Numero di pin: 10
 Temperatura di lavoro: -65°+125°
 Dissipazione per resistenza: 0.125W/70°
 Numero delle resistenze: 9
 Dissipazione totale: 1.25W/70



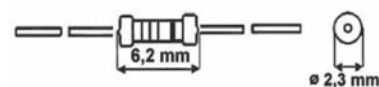
serie 96.02*

RESISTENZE ANTIFIAMMA MINIATURIZZATE

Codice	EAN13 802570...	Ω	W
96.0400010	2248705	0.10	0.75
96.0400022	2163756	0.22	
96.0400027	2163763	0.27	
96.0400033	2163770	0.33	
96.0400039	2252757	0.39	
96.0400047	2163787	0.47	
96.0400051	2163794	0.51	
96.0400056	2163800	0.56	
96.0400068	2163817	0.68	
96.0400082	2163824	0.82	
96.0401000	2163831	1.00	1
96.0402020	2163855	2.20	
96.0403030	2163862	3.30	
96.0406080	2163886	6.80	
96.0408020	2163893	8.20	



serie 96.04*



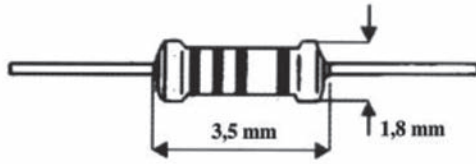
Caratteristiche:
 Tolleranza: 5%
 Cement metal film

RESISTENZE A STRATO DI CARBONE 0,125W (1.8 x 3.5 mm)

serie 96.03*



Caratteristiche:
Tolleranza: 5%

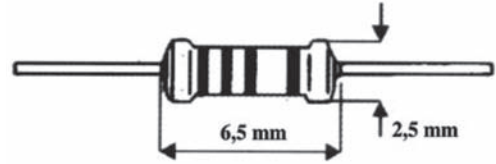


RESISTENZE A STRATO DI CARBONE 0,25W (2.5 x 6.5 mm)

serie 96.051*



Caratteristiche:
Tolleranza: 5%

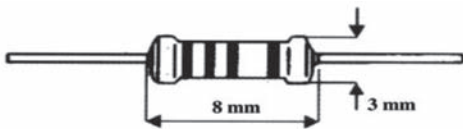


RESISTENZE A STRATO DI CARBONE 0,50W (3.0 x 8.0 mm)

serie 96.051*



Caratteristiche:
Tolleranza: 5%

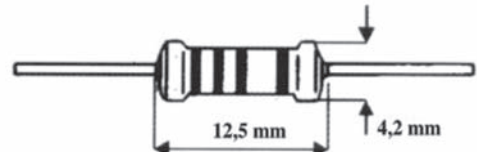


RESISTENZE A STRATO DI CARBONE 1,00W (4.2 x 12.5mm)

serie 96.10*



Caratteristiche:
Tolleranza: 5%

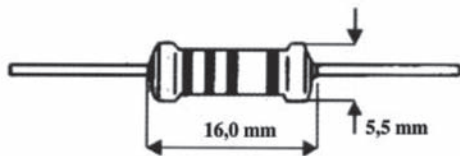


RESISTENZE A STRATO DI CARBONE 2,00W (5.5 x 16.0 mm)

serie 96.20*



Caratteristiche:
Tolleranza: 5%

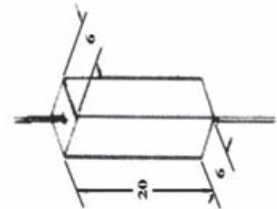


RESISTENZE DI POTENZA 5W ASSIALE

serie 96.30*

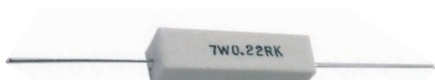


Caratteristiche:
Tolleranza: 10%

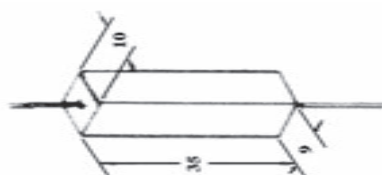


RESISTENZE DI POTENZA 7W ASSIALE

serie 96.40*



Caratteristiche:
Tolleranza: 10%

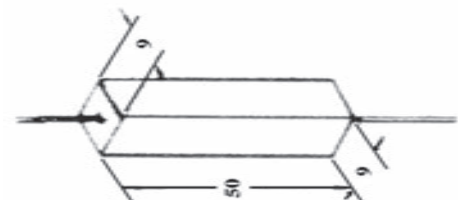


RESISTENZE DI POTENZA 11W ASSIALE

serie 96.60*



Caratteristiche:
Tolleranza: 10%

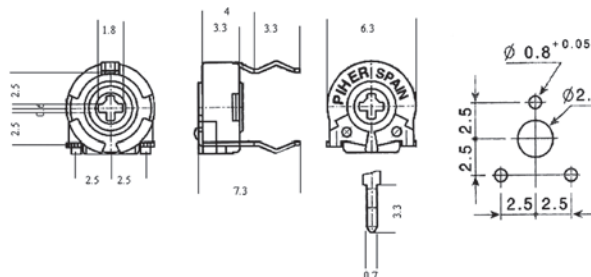


TRIMMER PT 6 ORIZZONTALI

Codice	EAN13 802570...	Valore Ω
94.PT6H101	2248927	100
94.PT6H221	2248934	220
94.PT6H471	2248941	470
94.PT6H102	2248958	1K
94.PT6H222	2248965	2K2
94.PT6H472	2248972	4K7
94.PT6H103	2248989	10K
94.PT6H223	2248996	22K
94.PT6H473	2249009	47K
94.PT6H104	2249016	100K
94.PT6H224	2249023	220K
94.PT6H474	2249030	470K
94.PT6H105	2249047	1M
94.PT6H225	2249054	2M2
94.PT6H475	2249061	4M7
94.PT6V101	2248774	100

Caratteristiche:

Tolleranza: 220 Ω - 1MW _____ $\pm 20\%$
 1M Ω - 5MW _____ $\pm 30\%$
 Temperature in operatività -25° C, + 70°C (-13°F, +158° F.)
 Tensione massima 100 VDC (lin)
 Potenza nominale 40° C (104° F.)
 0,1 W (lin)



TRIMMER PT 10 ASSIALE

Codice	EAN13 802570...	Valore Ω
94.0511101	2214373	100
94.0511221	2224617	220
94.0511471	2214397	470
94.0511102	2224594	1K
94.0511472	2224631	4K7
94.0511103	2249092	10K
94.0511223	2214380	22K
94.0511473	2214403	47K
94.0511104	2224600	100K
94.0511224	2249108	220K
94.0511474	2214410	470K
94.0511105	2229704	1M
94.0511225	2249115	2M2

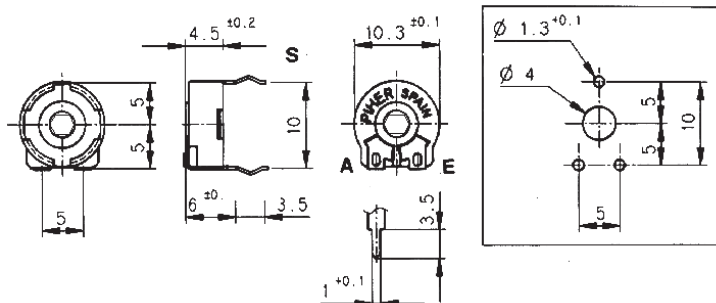
Caratteristiche:

Tolleranza: 220 Ω - 1MW _____ $\pm 20\%$
 1M Ω - 5MW _____ $\pm 30\%$
 Temperature in operatività -25° C, + 70°C (-13°F, +158° F.)
 Tensione massima 200 VDC (lin)
 Potenza nominale 40° C (104° F.)
 0,1 W (lin)



Accessori di ricambio

Alberini per Trimmer PT10
cod. 94.100001



Tipo a cacciavite

Codice	EAN13 802570...	Valore Ω
94.0512225	2398714	2M2

DISPONIBILE, A RICHIESTA, ANCHE IL TIPO A CACCIAVITE

TRIMMER PT 15 ASSIALE

Codice	EAN13 802570...	Valore Ω
94.1011471	2249160	47
94.1011101	2214465	100
94.1011221	2237587	220
94.1011102	2239413	1K
94.1011222	2214502	2K2
94.1011472	2239420	4K7
94.1011103	2214472	10K
94.1011223	2249153	22K
94.1011473	2239437	47K
94.1011104	2214489	100K
94.1011224	2237594	220K
94.1011474	2239444	470K
94.1011105	2214496	1M
94.1011225	2249191	2M2
94.1011475	2249177	4M7

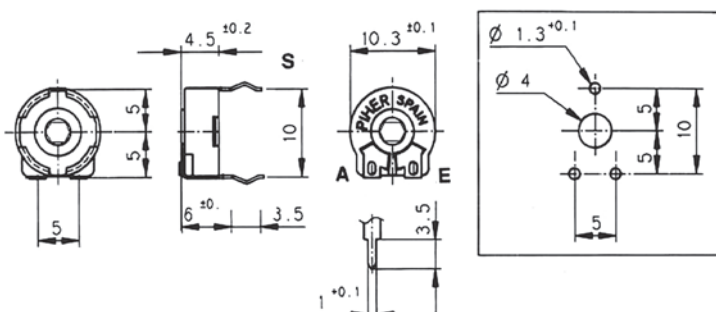
Caratteristiche:

Tolleranza: 100 Ω - 1MW _____ $\pm 20\%$
 1M Ω - 5MW _____ $\pm 30\%$
 Temperature in operatività -25° C, + 70°C (-13°F, +158° F.)
 Tensione massima 250 VDC (lin)
 Potenza nominale 40° C (104° F.)
 0,25 W (lin)



Accessori di ricambio

Alberini per Trimmer PT15
cod. 94.100000

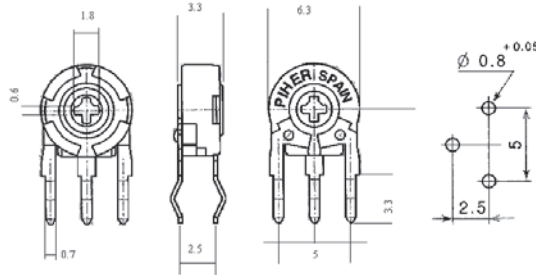


DISPONIBILE, A RICHIESTA, ANCHE IL TIPO A CACCIAVITE

TRIMMER PT 6 VERTICALI

Codice	EAN13 802570...	Valore Ω
94.PT6V221	2248781	220
94.PT6V471	2248804	470
94.PT6V102	2248811	1K
94.PT6V222	2248828	2K2
94.PT6V472	2248835	4K7
94.PT6V103	2248842	10K
94.PT6V223	2241256	22K
94.PT6V473	2248859	47K
94.PT6V104	2248866	100K
94.PT6V224	2248873	220K
94.PT6V474	2248880	470K
94.PT6V105	2248897	1M
94.PT6V225	2248903	2M2
94.PT6V475	2248910	4M7

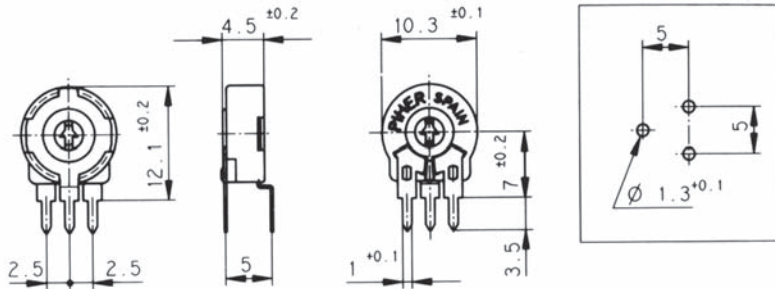
Caratteristiche:
 Tolleranza: 220 Ω _ 1MW _____ $\pm 20\%$
 1M Ω _ 5MW _____ $\pm 30\%$
 Temperature in operatività -25° C, + 70° C (-13° F, +158° F.)
 Tensione massima 100 VDC (lin)
 Potenza nominale 40° C (104° F.)
 0,1 W (lin)



TRIMMER PT 10 VERTICALI

Codice	EAN13 802570...	Valore Ω
94.0506101	2214281	100
94.0506221	2214304	220
94.0506471	2214335	470
94.0506102	2228929	1K
94.0506103	2224570	10K
94.0506223	2249078	22K
94.0506473	2224587	47K
94.0506104	2214298	100K
94.0506224	2214328	220K
94.0506474	2214359	470K
94.0506105	2229698	1M
94.0506225	2249085	2M2
94.0506475	2214366	4M7

Caratteristiche:
 Tolleranza: 100 Ω _ 1MW _____ $\pm 20\%$
 1M Ω _ 5MW _____ $\pm 30\%$
 Temperature in operatività -25° C, + 70° C (-13° F, +158° F.)
 Tensione massima 200 VDC (lin)
 Potenza nominale 40° C (104° F.)
 0,15 W (lin)



DISPONIBILE, A RICHIESTA, ANCHE IL TIPO A CACCIAVITE

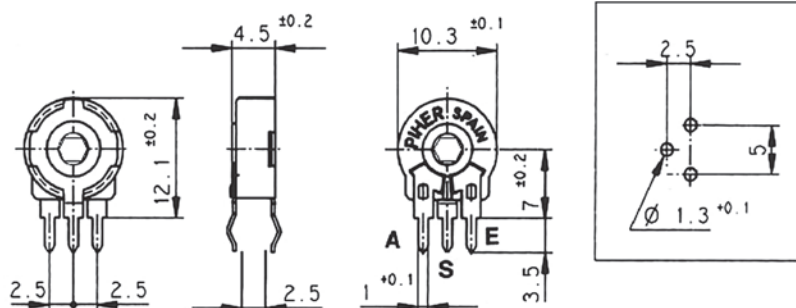
TRIMMER PT 15 VERTICALI

Codice	EAN13 802570...	Valore Ω
94.1006101	2224648	100
94.1006221	2249122	220
94.1007221	2240648	220
94.1006471	2233268	470
94.1006102	2224655	1K
94.1006222	2239406	2K2
94.1006472	2214458	4K7
94.1006103	2224662	10K
94.1007103	2224709	10K
94.1006223	2214441	22K
94.1006473	2224693	47K
94.1006104	2224679	100K
94.1007104	2214755	100K
94.1006224	2224686	220K
94.1006474	2249139	470K
94.1006105	2214434	1M
94.1006225	2245094	2M2

Caratteristiche:
 Tolleranza: 100 Ω _ 1MW _____ $\pm 20\%$
 1M Ω _ 5MW _____ $\pm 30\%$
 Temperature in operatività -25° C, + 70° C (-13° F, +158° F.)
 Tensione massima 250 VDC (lin)
 Potenza nominale 40° C (104° F.)
 0,25 W (lin)



Accessori di ricambio
Alberini per Trimmer PT15
cod. 94.100000



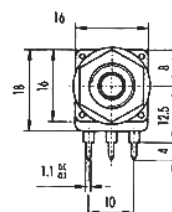
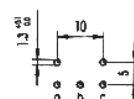
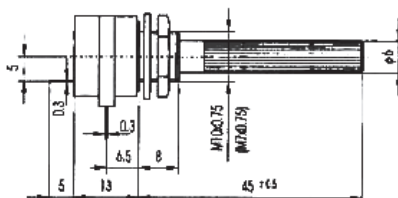
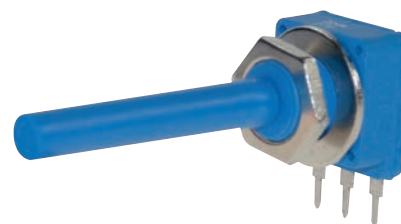
DISPONIBILE, A RICHIESTA, ANCHE IL TIPO A CACCIAVITE

POTENZIOMETRI

POTENZIOMETRI LINEARI DIAMETRO 16mm

Codice	EAN13 802570...	Valore Ω
94.4105102	2443636	1K
94.4105103	2443667	10K
94.4105104	2443728	100K
94.4105105	2443698	1M
94.4105222	2443643	2K2
94.4105223	2443674	22K
94.4105224	2443704	22K
94.4105472	2443650	4K7
94.4105473	2443681	47K
94.4105474	2443711	470K

Caratteristiche:
 Tipo: a strato di grafite
 Curva: Lineare
 Dissipazione: 0,5W
 Diametro: 16mm



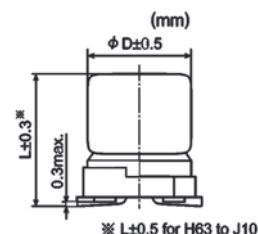
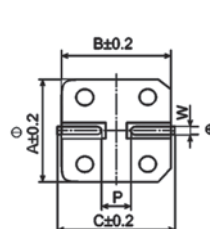
CONDENSATORI

CONDENSATORI USO GENERICO IN SMD 85 °C - TIPO MV

Codice	EAN13 802570...	Tens. (V)	Cap. (μ F)	Diam.Ø (mm)	Alt. L (mm)
29.S0000-010M	2256359	50	0,1	3	5,2
29.S0000-022M	2256366	50	0,22	3	5,2
29.S0000-033M	2256373	50	0,33	3	5,2
29.S0000-047M	2252573	50	0,33	3	5,2
29.S0001-050M	2252580	50	1	3	5,2
29.S0002-050M	2256380	50	2,2	3	5,2
29.S0003-035M	2256397	35	3,3	3	5,2
29.S0003-050	2229353	50	3,3	4	5,2
29.S0004-025M	2256403	25	4,7	3	5,2
29.S0004-035	2229360	35	4,7	4	5,2
29.S0004-050	2229377	50	4,7	5	5,2
29.S0010-016M	2252597	16	10	3	5,2
29.S0010-035	2229407	35	10	5	5,2
29.S0022-006M	2252603	6,3	22	3	5,2
29.S0022-016	2229421	16	22	5	5,2
29.S0022-035	2229568	35	22	6,3	5,2
29.S0033-010	2263159	10	33	5,0	5,2
29.S0033-025	2229520	25	33	6,3	5,2
29.S0047-004	2267829	4	47	4	5,2
29.S0047-006	2229544	6,3	47	5	5,2
29.S0047-016	2229551	16	47	6,3	5,2
29.S0047-035	2256434	35	47	8	6,3
29.S0068-010	2229537	10	68	6,3	5,2
29.S0100-004	2263920	4	100	5,0	5,2
29.S0100-006	2229506	6,3	100	6,3	5,2
29.S0100-035	2256458	35	100	8	10
29.S0220-035	2258551	35	220	10	10
29.S0470-006	2253860	6,3	470	8	10
29.S1000-006	2256472	6,3	1000	10	10



Caratteristiche:
 Operating temp. range: - 40 to +85 °C
 Rated voltage range: 4 to 63VDC
 Capacitance tolerance: \pm 20% (M) (at 20 , 120Hz)
 Load life: 2000 hours



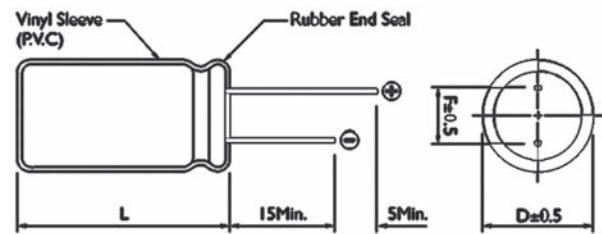
CONDENSATORI MICROMINIATURIZZATI 105 °C

Codice	EAN13 802570...	Tens. (V)	Cap. (μ F)	Diam.Ø (mm)	Alt. L (mm)
29.M0000-010	2231004	50	0,10	3	5
29.M0001-050	2231035	50	1	4	5
29.M0002-050	2231042	50	2,2	4	5
29.M0003-050	2231059	50	3,3	4	5
29.M0004-050	2231080	50	4,7	5	5
29.M0010-050	2231073	50	10	6,3	5
29.M0022-035	2231097	35	22	6,3	5
29.M0047-025	2338390	16	47	6,3	5
29.M0100-006	2231127	6,3	100	6,3	5



Caratteristiche:

Working Voltage : 6,3 ~ 50V
 Operating Temperature : -40° ~ +105°C
 Rate Capacitance Range : 0,1 ~ 330 μ F
 Capacitance Tolerance : -20 ~ +20%
 Load Life : 1000 Hours at 105°C



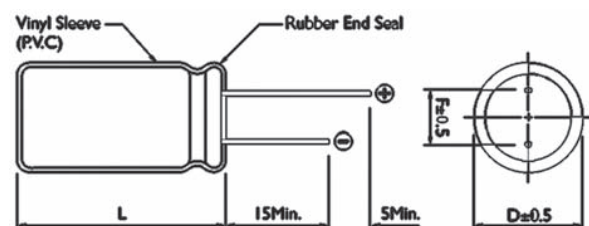
CONDENSATORI SUPER MINIATURIZZATI 105 °C

Codice	EAN13 802570...	Tens. (V)	Cap. (μ F)	Diam.Ø (mm)	Alt. L (mm)
29.00001-063M	2030430	63	1	4	7
29.00002-063M	2030478	63	2	4	7
29.00003-063M	2030522	63	3	4	7
29.00004-050M	2030553	50	4,7	4	7
29.00004-063M	2030577	63	4,7	5	7
29.00010-035M	2238737	35	10	4	7
29.00010-050M	2030621	50	10	5	7
29.00010-063M	2342038	63	10	6	7
29.00022-016M	2030669	16	22	4	7
29.00022-025M	2030676	25	22	5	7
29.00022-050M	2030690	50	22	6	7
29.00033-035M	2342045	35	33	6	7
29.00047-016M	2030805	16	47	5	7
29.00047-025M	2030829	25	47	6	7
29.00100-016M	2030898	16	100	6	7



Caratteristiche:

Working Voltage : 6,3 ~ 63V
 Operating Temperature : -40° ~ +105°C
 Rate Capacitance Range : 0,1 ~ 220 μ F
 Capacitance Tolerance : -20 ~ +20%
 Load Life : 1000 Hours at 105°C



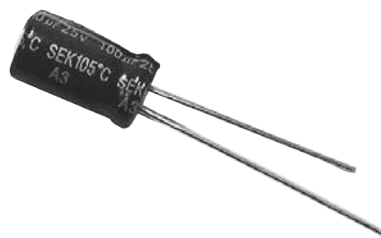
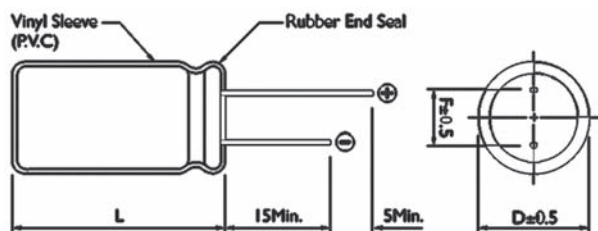
CONDENSATORI

CONDENSATORI STANDARD ELETTROLITICI 105°C

Caratteristiche:

Working Voltage: 6.3 ~ 100V / 160 ~ 250V / 350 ~ 450V
 Operating Temperature: -40° ~ +105°C / -40° ~ +105°C / -25° ~ +105°C
 Rate Capacitance Range: 0.47 ~ 15000µF / 0.47 ~ 470µF / 0.47 ~ 150µF
 Capacitance Tolerance: -20 ~ +20%
 Load Life: 1000 Hours at 105 °C

serie 29.KME*

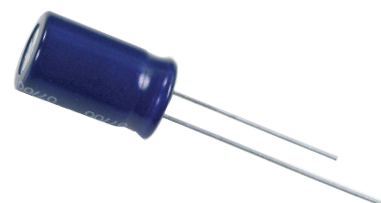
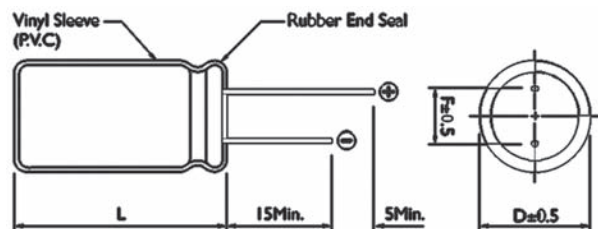


CONDENSATORI STANDARD ELETTROLITICI 85°C

Caratteristiche:

Working Voltage: 6.3 ~ 100V / 160 ~ 450V
 Operating Temperature: -40° ~ +85°C / -25° ~ +85°C
 Rate Capacitance Range: 0.1 ~ 22000µF / 0.47 ~ 470µF
 Capacitance Tolerance: -20 ~ +20%
 Load Life: 2000 Hours at 85°C

serie 29.0*

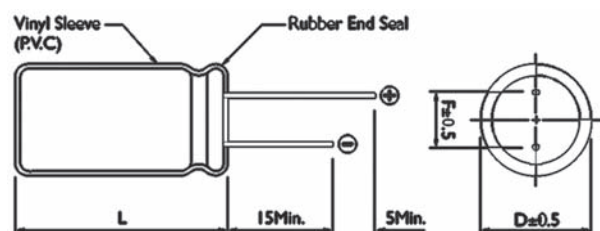
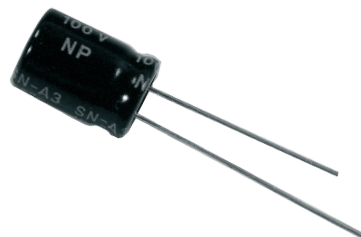


CONDENSATORI NON POLARIZZATI 105°C

Codice	EAN13 802570...	Tens. (V)	Cap. (µF)	Diam.Ø (mm)	Alt. L (mm)
29.00001-100P	2187219	100	1	5	11
29.00002-100P	2187226	100	2,2	6	11
29.00004-100P	2187240	100	4,7	8	11
29.00010-100P	2187257	100	10	10	12
29.00022-100P	2187264	100	22	13	20
29.00047-016P	2192176	16	47	8	11
29.00047-050P	2223436	50	47	10	12

Caratteristiche:

Working Voltage: 6.3 ~ 100V
 Operating Temperature: -40° ~ +105°C
 Rate Capacitance Range: 0.47 ~ 2200µF
 Capacitance Tolerance: -20 ~ +20%
 Load Life: 1000 Hours at 105°C

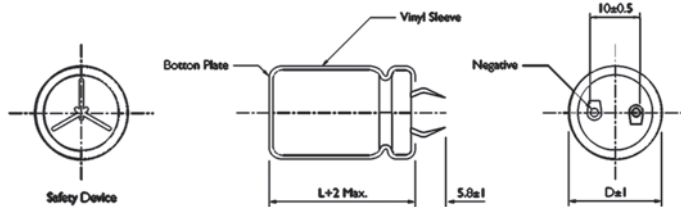
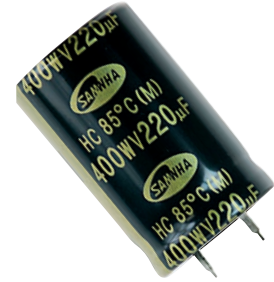


CONDENSATORI SNAP-IN 85 °C

Codice	EAN13 802570...	Tens. (V)	Cap. (μ F)	Diam.Ø (mm)	Alt. L (mm)
29.00220-400	2157328	400	220	25	40
29.00330-400	2157342	400	330	30	40

Caratteristiche:

Rated Voltage : 16 ~ 450V
 Operating Temperature : -25°C ~ +85°C
 Nominal Capacitance Range : 470 ~ 22000 μ F / 100 ~ 1000 μ F
 Capacitance Tolerance : -20 ~ +20%
 Load Life : 2000 Hours at 85 °C

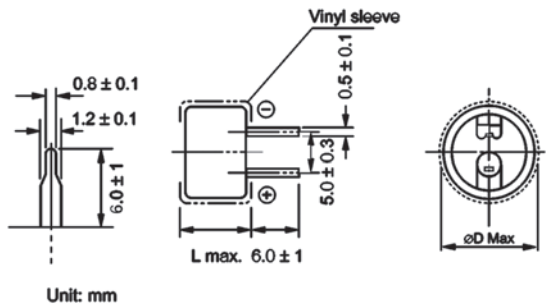


CONDENSATORI AD ALTA CAPACITA'

Codice	EAN13 802570...	Tens. (V)	Cap. (F)	Diam.Ø (mm)	Alt. L (mm)
29.90100-005	2156505	5,5	0,100	13,5	7,5
29.91000-005	2156536	5,5	1,000	21,5	8

Caratteristiche:

Temperature range (°C): -25 to +70
 Load Life : 1000 hrs at 70 °C




www.lifevideocontrollo.it

[Homepage](#) [Prodotti](#) [Contatti](#) [L'azienda](#) [Rivenditori](#) [Supporto e Download](#)

In evidenza



75_DM360
DUMMY CAMERA IN PLASTICA CON FLASH LIGHT SIZE 1800...



75_WD1908
KIT WIRELESS RIC. LCD 2.5" CON REC. SDHC + CAMERA L...



75_M100
CCV TESTER LCD 2.5" CONTROLLO PTF. RS485 420/232 L...

Vai alla pagina prodotti





Videoregistratori digitali DVR

Pentaplex

H264 D1 PTZ IP ALARM SEARCH

PTZ Camera controller



DVR PTZ IP ALARM SEARCH

- Semplice da consultare
- Pratico da utilizzare
- Sempre aggiornato

CONDENSATORI CERAMICI A DISCO

Codice	EAN13 802570...	Cap. (pF)
77.071010	2078753	1
77.071020	2078760	1,2
77.071030	2078777	1,5
77.0710302	2384656	1,5
77.071040	2078784	1,8
77.0710402	2384649	1,8
77.0710602	2384632	2,2
77.071080	2078807	2,7
77.0710802	2384625	2,7
77.071095	2078814	3,3
77.0710952	2384168	3,3
77.071100	2078821	3,9
77.0711002	2384564	3,9
77.071110	2078838	4,7
77.0711102	2384588	4,7
77.071120	2078845	5,6
77.071140	2078869	6,8
77.071160	2078876	8,2
77.071170	2078883	10
77.0711702	2384601	10
77.071180	2078890	12
77.071200	2078906	15
77.071220	2078920	22
77.071230	2078937	27
77.0712302	2384571	27
77.071240	2078944	33

Codice	EAN13 802570...	Cap. (pF)
77.071260	2078968	47
77.0712602	2384595	47
77.071270	2078975	56
77.071280	2078982	68
77.071290	2078999	82
77.071300	2079002	100
77.071310	2079019	120
77.071320	2079026	150
77.071325	2079033	180
77.071330	2079040	220
77.071340	2079057	270
77.071350	2079064	330
77.071355	2079071	390
77.071360	2079088	470
77.071370	2079095	560
77.071380	2079101	680
77.071390	2079118	820
77.0730102	2384618	1K
77.073012	2079132	1,2K
77.073022	2079170	2,7K
77.073025	2079187	3,3K
77.073030	2079194	4,7K
77.073040	2079200	10K
77.073050	2079231	22K
77.073473	2259107	47K
77.073104	2230694	100K



Caratteristiche:
 Lunghezza dei terminali: 25 mm min.
 Temperatura di lavoro: -25 ÷ + 85°
 Tensione: 50 V

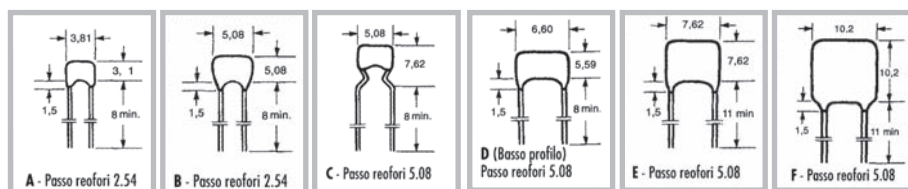


CONDENSATORI CERAMICI MULTISTRATO

Codice	EAN13 802570...	Tens. (V)	Cap. (pF)	Fig.
77.074680	2272618	100	68	A
77.074102	2230687	100	1K	A
77.074222	2163343	100	2,2K	A
77.074472	2163367	100	4,7K	A
77.074103	2259145	100	10K	A
77.074223	2163374	100	22K	B
77.074473	2233299	100	47K	B
77.074104	2233961	100	100K	C
77.074224	2163381	100	220K	D
77.074334	2163398	50	330K	C
77.074474	2163404	50	470K	C
77.074105	2163411	50	1M	E
77.074225	2163428	50	2,2M	E



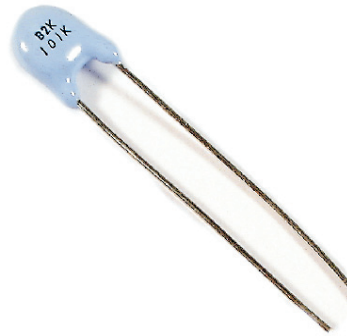
Caratteristiche:
 Tipo: X7R ; Z5U
 Tolleranza: 10 % ; 20 %
 Lunghezza dei terminali: 25 mm min.
 Coefficiente di temperatura X7R: ±20% (-55°C ~ +125°C)
 Coefficiente di temperatura Z5U: ±20% ~ 80% (-25°C ~ +85°C)



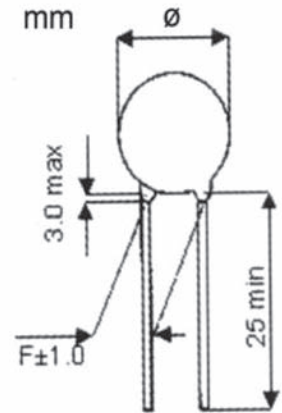
CONDENSATORI CERAMICI AD ALTA TENSIONE

Codice	EAN13 802570...	Cap. (μ F)	Diam. \varnothing (mm)	F (mm)
2 KV				
77.201101	2156369	100	4,5	5
77.201151	2156376	150	4,5	
77.201221	2156390	220	4,5	
77.201331	2156406	330	5,0	
77.201681	2156420	680	7,0	
77.201103	2156475	10000	17,5	7,5
3 KV				
77.301471	2251491	470	8,5	7,5
77.301102	2251446	1000	12,0	
77.301122	2245803	1200	13,5	
77.301152	2187325	1500	15,0	
77.301182	2251453	1800	15,0	
77.301222	2251460	2200	17,5	
77.301272	2251477	2700	19,0	10
77.301332	2251484	3300	19,0	
77.301392	2251507	3900	19,0	
77.301472	2251590	4700	19,0	
77.301682	2251521	6800	21,8	

4 KV			
77.401102	2188407	1000	

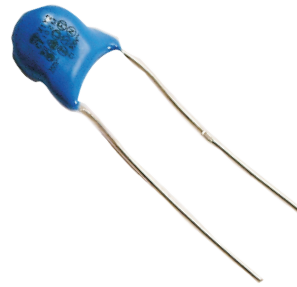


Caratteristiche:
 Tolleranza : $\pm 20\%$
 Temperatura di lavoro: $-25 + +85^\circ$
 Conformi alla normativa UL94V-0

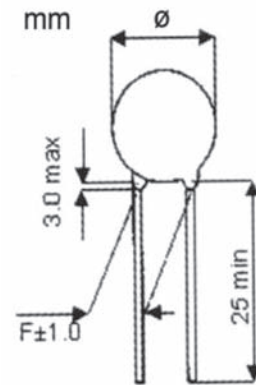


CONDENSATORI CERAMICI - CLASSE X1/Y2 440/250 V (AC)

Codice	EAN13 802570...	Cap. (μ F)	Diam. \varnothing (mm)	F (mm)
77.07DN42102	2357902	1000	7,5	7,5
77.07DN42152	2357919	1500	8,5	7,5



Caratteristiche:
 Capacitance range at 1 kHz; 1 V (RMS): 10 to 10000 pF
 Rated AC voltage: 250 V; 50/60 Hz
 Dielectric strength: 2500 V (AC) for 60 s
 Insulation resistance at 500 V (DC): ≥ 100000 M Ω
 Tolerance on capacitance: $\pm 10\%$; $\pm 20\%$; $-20/+80\%$
 Dissipation factor at 1 kHz; 1 V (RMS) 2.5% max.
 Temperature coefficients: U2M; Y5P; Z5U; Y5U; Y5V
 Operating temperature range: -30 to $+125^\circ\text{C}$; $+10$ to $+125^\circ\text{C}$
 Climatic category: 25/125/56 or 25/85/21

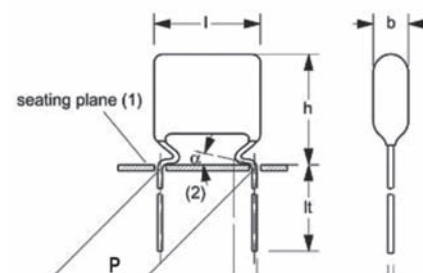


CONDENSATORI A FILM DI POLIESTERE METALLIZZATO

Codice	EAN13 802570...	Tens. (V)	Cap. (pF)	Passo (mm)
77.040332	2078647	400	3.3K	10
77.040682	2078708	400	6.8K	10
77.040103	2078531	400	10K	10
77.040153	2078579	400	15K	10
77.040223	2078616	400	22K	10
77.025473	2078487	250	47K	10
77.040473	2078692	400	47K	15
77.06347315	2382355	630	47K	15
77.040683	2078715	400	68K	15
77.025104	2078395	250	100K	10
77.040104	2078548	400	100K	15
77.063104	2125358	630	100K	22
77.040154	2078586	400	150K	15
77.025224	2078456	250	220K	15
77.042334	2272557	400	330K	22
77.010684	2078371	100	680K	15
77.025105	2078401	250	1M	22
77.010155	2078302	100	1.5M	23,5
77.025155	2078432	250	1.5M	27,5
77.010225	2078326	100	2.2M	23,5



tipo MKT 368



Caratteristiche:
 Capacitance range: 0.001 to 6.8 μ F
 Capacitance tolerance: $\pm 10\%$; $\pm 5\%$
 Rated (DC) voltage: 63V; 100V; 250V; 400V; 630V
 Climatic category: 55/100/56
 Rated temperature: 85°C
 Max application temperature: 100°C

CONDENSATORI

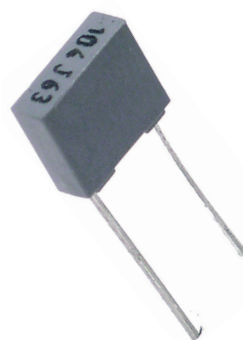
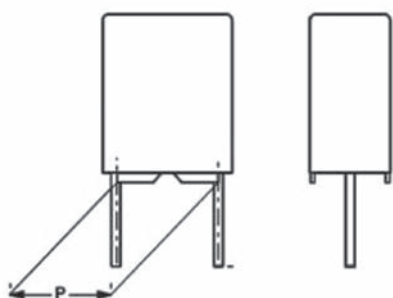
CONDENSATORI A FILM DI POLIESTERE METALLIZZATO

Caratteristiche:

Tolleranza : 10%
 Dielettrico: Polyester metallizzato
 Cat.Temp.: 55/100/56
 Contenitore : Laccato
 Impieghi: Generic
 Rated temperature: 85 °C
 Max application temperature : 105 °C

tipo MKT

77.00*	63V
77.01*	100V
77.02*	250V
77.04*	400V
77.06*	630V



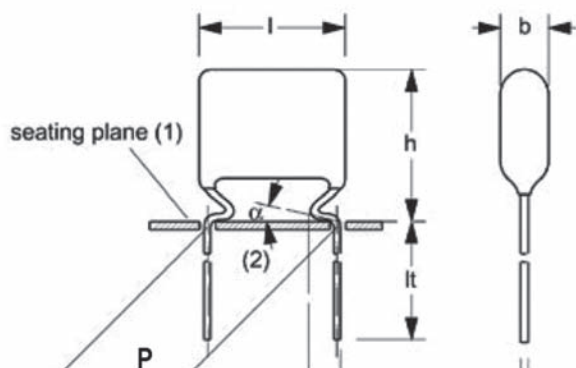
CONDENSATORI IN POLIPROPILENE A DOPPIA METALLIZZAZIONE

Caratteristiche:

Capacitance tolerance: ±5%
 Rated (DC) voltage: 2000V
 Rated (AC) voltage: 600V
 Rated peak-to-peak voltage: 1700V
 Max application temperature: 105°C
 Rated temperature: 85°C

tipo MKP

77.150*	1500V
77.200*	2000V



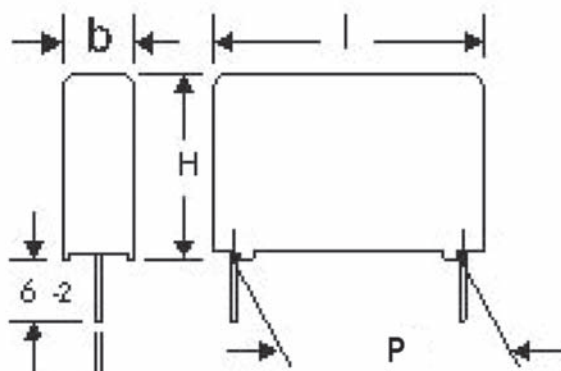
CONDENSATORI IN POLIPROPILENE A DOPPIA METALLIZZAZIONE

Caratteristiche:

Capacitance tolerance: ±5%
 Rated (DC) voltage: 2000V
 Rated (AC) voltage: 700V
 Temperature range: -55°C to +100°C

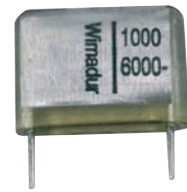
tipo FKP1

77.125*	1250V
77.160*	1600V
77.200*	2000V



CONDENSATORI A FILM DI POLIESTERE - WIMADUR

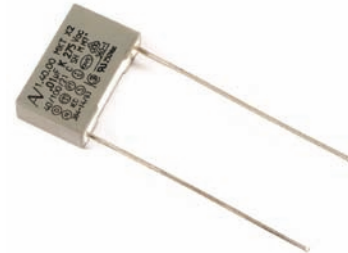
Codice	EAN13 802570...	Tens. (V)	Cap. (pF)	Passo
77.600102	2353881	6000	1,0K	15
77.600152	2353898	6000	1,5K	15



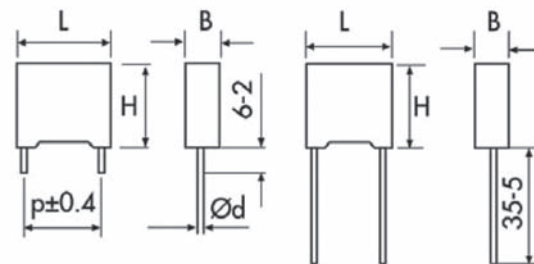
Caratteristiche:
Principalmente utilizzati su TV GRUNDIG

CONDENSATORI FILM POLIESTERE METALLIZZATI ANTI-INTERFERENZA - MKT CLASSE X2

Codice	EAN13 802570...	Cap. (μ F)	B+H+L (mm)	Passo (mm)	Max dv/dt a 350 Vdc (V/ μ s)
77.080473	2161783	0,047	5,0+11,0+18,0	15	400
77.080104	2161806	0,1	6,0+12,0+18,0	15	400
77.080224	2161820	0,22	7,5+13,5+18,0	22,5	400
77.080334	2161837	0,33	10,0+16,0+18,0	22,5	400
77.080474	2161844	0,47	9,0+17,0+32,0	27,5	150
77.080684	2161851	0,68	10,0+20,0+32,0	27,5	150
77.080105	2161868	1,0	11,0+20,0+32,0	27,5	150



Caratteristiche:
Tolleranza: 20%
Tensione: 275/300Vac



RELÉ

RELÉ PER SEGNALI TIPO SY

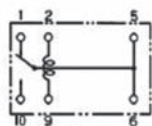
1 Amp., 1 Polo, Subminiaturizzato, Alta sensibilità, DIL (Passo CI) Dimensioni: **7.4 x 12.5 x 9.5 mm**

Codice	EAN13 802570...	Tens. (V)	R Bobbina
72.SY5K	2232131	5	167 Ω
72.SY12K	2232148	12	960 Ω
72.SY24K	2232155	24	3290 Ω



Caratteristiche:
Materiale contatti: Argento palladio dorato
Contatti: Singoli
R iniziale dei contatti: 100 mW
Portata nominale: 0,5A/120Vac, 1A/24Vdc
Max potenza di comm.: 60VA, 24W
Max tensione di comm.: 120Vac, 60Vdc
Max corrente di comm.: 1A
Max corrente di carico: 2A
Carico min. contatto: 1 Vdc 1mA
Potenza nom. bobina: da 150 a 175mW Max
durata intervento: 5ms
Max durata rilascio: 2ms
Temperatura d'esercizio: da -30 a +90°C
Isolamento:
tra contatti: 400 Vac 1 minuto
tra contatti e bobina: 1000 Vac 1 minuto
sovratensione: 1500 V

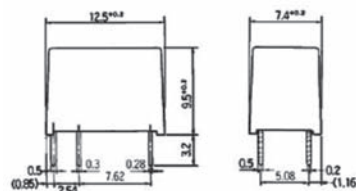
Schematics
(Bottom View)



PC board mounting
hole layout
(Bottom View)



Unit: mm



RELÉ PER SEGNALI TIPO MZ

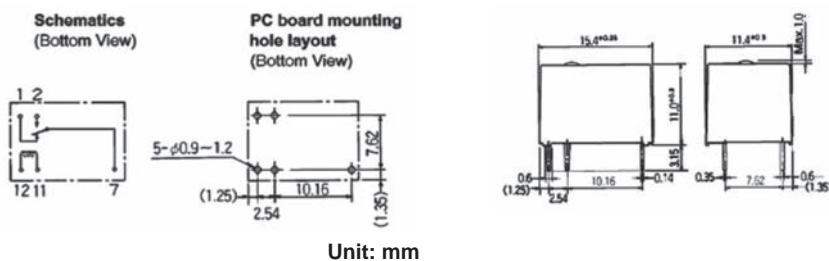


1 Amp., 1 Polo, Subminiaturizzato, Alta sensibilità, Versatile, DIL (Passo CI) Dimensioni: 11,4 x 15,4 x 11,0 mm

Codice	EAN13 802570...	Tens. (V)	R Bobina
72.MZ5HS	2232162	5V	120 Ω
72.MZ12HS	2232179	12	700 Ω
72.MZ24HS	2232186	24	2800 Ω



Caratteristiche:
 Materiale contatti: Argento palladio dorato
 Contatti: Singoli
 R iniziale dei contatti: 100 mW
 Portata nominale: 0,5A/120Vac, 1A/24Vdc
 Max potenza di comm.: 60VA, 24W
 Max tensione di comm.: 120Vac, 60Vdc
 Max corrente di comm.: 1A
 Max corrente di carico: 2A
 Carico min. contatto: 1 Vdc 1mA
 Potenza nom. bobina: da 190 a 500mW Max durata intervento: 6ms
 Max durata rilascio: 3ms
 Temperatura d'esercizio: da -30 a +75°C
 Isolamento;
 tra contatti: 500 Vac 1 minuto
 tra contatti e bobina: 1500 Vac 1 minuto
 sovratensione: 1500 V



RELÉ PER SEGNALI TIPO A

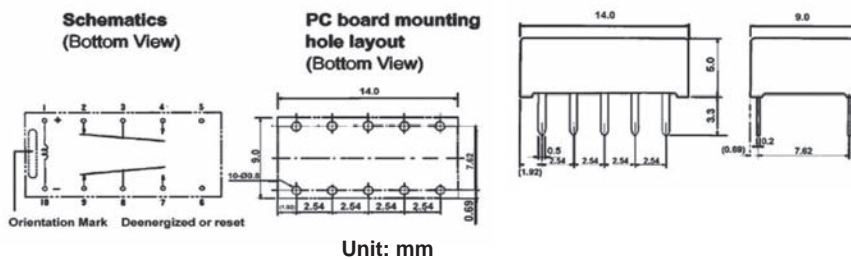


2 Amp., 2 Poli, Subminiaturizzato, Alta sensibilità, DIL (Passo CI) Dimensioni: 9.0 x 14.0 x 5.0 mm

Codice	EAN13 802570...	Tens. (V)	R Bobina
72.A12WK	2232209	12	1028 Ω



Caratteristiche:
 Materiale contatti: Argento dorato
 Contatti: Biforcati
 R iniziale dei contatti: 50 mΩ (a6Vdc 1A)
 Portata nominale: 0,5A/125Vac, 1A/30Vdc
 Max potenza di comm.: 62.5VA, 30W
 Max tensione di comm.: 250Vac, 220Vdc
 Max corrente di comm.: 2A
 Max corrente di carico: 2A
 Carico min. contatto: 10 Vdc 0.01mA
 Potenza nom. bobina: da 140 a 300mW
 Max durata intervento: 6ms
 Max durata rilascio: 4ms
 Temperatura d'esercizio: da -40 a +85°C
 Isolamento;
 tra contatti: 1000 Vac 1 minuto
 tra contatti e bobina: 1000 Vac 1 minuto
 sovratensione: 1500 V



RELÉ PER SEGNALI TIPO RA

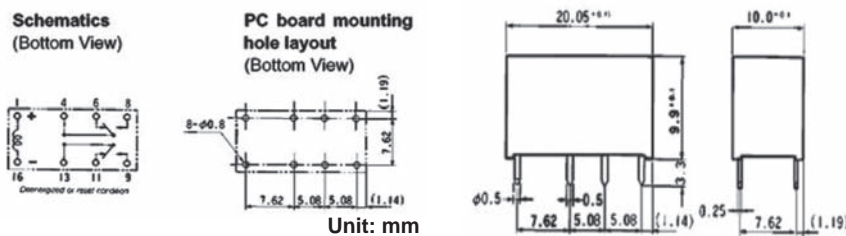


2 Amp., 2 Poli, Alta sensibilità con e senza bloccaggio, DIL (Passo CI) Dimensioni: 10.0 x 20.5 x 9.9 mm

Codice	EAN13 802570...	Tens. (V)	R Bobina
72.RA5WK	2232308	5	167 Ω
72.RA12WK	2232315	12	960 Ω
72.RA24WK	2232322	24	2880 Ω



Caratteristiche:
 Materiale contatti: Argento palladio dorato
 Contatti: Biforcati
 R iniziale dei contatti: 100 mΩ
 Portata nominale: 0,5A/120Vac, 1A/24Vdc
 Max potenza di comm.: 60.5VA, 24W
 Max tensione di comm.: 250Vac, 220Vdc
 Max corrente di comm.: 2A
 Max corrente di carico: 2A
 Carico min. contatto: 10 Vdc 0.01mA
 Potenza nom. bobina: da 140 a 300mW
 Max durata intervento: 6ms
 Max durata rilascio: 4ms
 Temperatura d'esercizio: da -40 a +80°C
 Isolamento;
 tra contatti: 1000Vac 1 minuto
 tra contatti e bobina: 1500 Vac 1 minuto
 sovratensione: 1500 V



RELÉ PER SEGNALI TIPO RY



1 Amp., 2 Poli, Ultra sensibile, Versatile, miniatura, DIL (Passo CI) Dimensioni: 9.8 x 20.2 x 12.5 mm

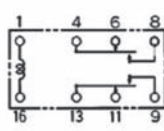
Codice	EAN13 802570...	Tens. (V)	R Bobina
72.RY5WK	2232391	5	167 Ω
72.RY12WK	2232407	12	960 Ω
72.RY24WK	2232414	24	2880 Ω



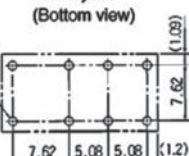
Caratteristiche:

Materiale contatti: Argento palladio dorato
 Contatti: Biforcati
 R iniziale dei contatti: 100 mΩ
 Portata nominale: 0,5A/120Vac, 1A/24Vdc
 Max potenza di comm.: 60 VA, 24W
 Max tensione di comm.: 120Vac, 60Vdc
 Max corrente di comm.: 1A
 Max corrente di carico: 1,25A
 Carico min. contatto: 10 Vdc 0,01mA
 Potenza nom. bobina: da 150 a 300mW
 Max durata intervento: 6ms
 Max durata rilascio: 3ms
 Temperatura d'esercizio: da -30 a +90°C
 Isolamento:
 tra contatti: 500Vac 1 minuto
 tra contatti e bobina: 1000 Vac 1 minuto
 sovratensione: 1500 V

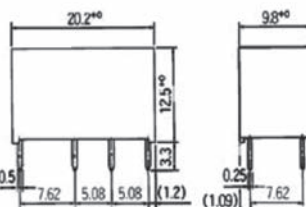
Schematics (Bottom view)



PC board mounting hole layout (Bottom view)



Unit: mm



RELÉ PER SEGNALI TIPO JS



8 Amp., 1 Polo, Basso profilo, Alto isolamento, Alta sensibilità, Dimensioni: 10.0 x 29.0 x 12.5 mm

Codice	EAN13 802570...	Tens. (V)	R Bobina
72.JS12K	2232544	12	660 Ω
72.JS24K	2232551	24	2350 Ω

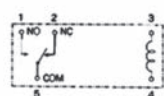


Caratteristiche:

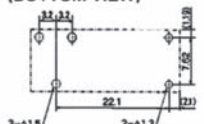
Materiale contatti: Argento palladio dorato
 Contatti: Singoli
 R iniziale dei contatti: 30 mΩ (a 6Vdc 1A)
 Portata nominale: 8A/250Vac, 8A/24Vdc
 Max potenza di comm.: 2000 VA, 192 W
 Max tensione di comm.: 380 Vac, 150 Vdc
 Max corrente di comm.: 10A
 Max corrente di carico: 10A
 Carico min. contatto: 5 Vdc 10 mA
 Potenza nom. bobina: da 220 a 290 mW
 Max durata intervento: 10ms
 Max durata rilascio: 5ms
 Temperatura d'esercizio: da -40 a +85°C
 Isolamento:

tra contatti: 1000Vac 1 minuto
 tra contatti e bobina: 5000 Vac 1 minuto
 sovratensione: 10.000 V

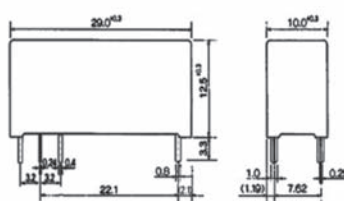
Schematics (BOTTOM VIEW)



PC board mounting hole layout (BOTTOM VIEW)



Unit: mm



RELÉ PER SEGNALI TIPO JV



5 Amp., 1 Polo, Alto isolamento, Subminiaturizzato, Dimensioni: 10.0 x 17.5 x 12.5 mm

Codice	EAN13 802570...	Tens. (V)	R Bobina
72.JV12HK	2232568	12	480 Ω
72.JV24HK	2232575	24	1920 Ω

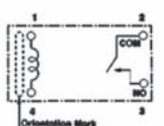


Caratteristiche:

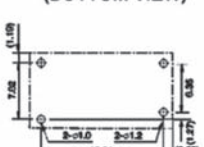
Materiale contatti: Argento
 Contatti: Singoli
 R iniziale dei contatti: 70 mΩ (a 6Vdc 1A)
 Portata nominale: 5A/250Vac, 5A/30Vdc
 Max potenza di comm.: 1250 VA, 150 W
 Max tensione di comm.: 250 Vac, 150 Vdc
 Max corrente di comm.: 5A
 Max corrente di carico: 5A
 Carico min. contatto: 5 Vdc 100 mA
 Potenza nom. bobina: da 200 a 300 mW
 Max durata intervento: 8ms
 Max durata rilascio: 4ms
 Temperatura d'esercizio: da -40 a +80°C
 Isolamento:

tra contatti: 750 Vac 1 minuto
 tra contatti e bobina: 5000 Vac 1 minuto
 sovratensione: 10.000 V

Schematics (BOTTOM VIEW)



PC board mounting hole layout (BOTTOM VIEW)



Unit: mm



RELE' PER SEGNALI TIPO NY



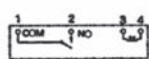
5 Amp., 1 Polo, Alta sensibilità, Ultra Slim, Dimensioni: 5.0 x 20.1 x 17.5 mm

Codice	EAN13 802570...	Tens. (V)	R Bobina
72.NY12WK	2232933	12	1200 Ω

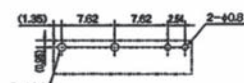


Caratteristiche:
 Materiale contatti: Argento dorato
 Contatti: Biforcati
 R iniziale dei contatti: 30 mΩ (a 6Vdc 1A)
 Portata nominale: 5A/250Vac, 5A/30Vdc
 Max potenza di comm.: 750VA, 90 W
 Max tensione di comm.: 250 Vac, 150 Vdc
 Max corrente di comm.: 5A
 Max corrente di carico: 5A
 Carico min. contatto: 100 Vdc 0.1 mA
 Potenza nom. bobina: 120 mW
 Max durata intervento: 10ms
 Max durata rilascio: 5ms
 Temperatura d'esercizio: da -40 a +90°C
 Isolamento:
 tra contatti: 750 Vac 1 minuto
 tra contatti e bobina: 2000 Vac 1 minuto
 sovratensione: 4000 V

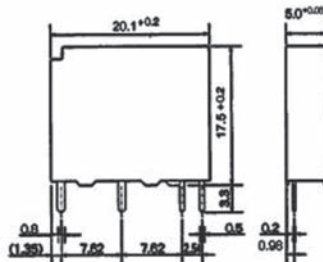
Schematics (BOTTOM VIEW)



PC board mounting hole layout (BOTTOM VIEW)



Unit: mm



RELE' PER SEGNALI TIPO VS



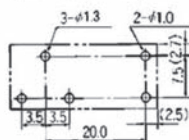
10 Amp., 1 Polo, Miniatura, Slim, (per TV), Dimensioni: 12.9 x 29.2 x 25.3mm

Codice	EAN13 802570...	Tens. (V)	R Bobina
72.VS12STBUE	2232674	12	270 Ω
72.VS24STBUE	2232681	24	

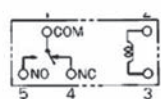


Caratteristiche:
 Materiale contatti: Argento-nickel
 Contatti: Singoli
 R iniziale dei contatti: 100 mΩ (a 6Vdc 1A)
 Portata nominale: 10A/250Vac, 24Vdc
 Max potenza di comm.: 2400 VA, 240 W
 Max tensione di comm.: 380 Vac, 150 Vdc
 Max corrente di comm.: 10A
 Max corrente di carico: 12A
 Carico min. contatto: 5 Vdc 100 mA
 Potenza nom. bobina: 530 mW
 Max durata intervento: 20ms
 Max durata rilascio: 10ms
 Temperatura d'esercizio: da -30 a +75°C
 Isolamento:
 tra contatti: 1000Vac 1 minuto
 tra contatti e bobina: 5000 Vac 1 minuto
 sovratensione: 10.000 V

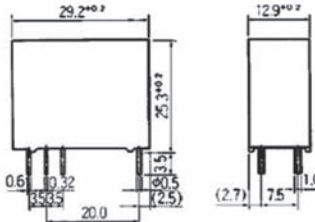
Schematics (BOTTOM VIEW)



PC board mounting hole layout (BOTTOM VIEW)



Unit: mm



RELE' PER SEGNALI TIPO VSB



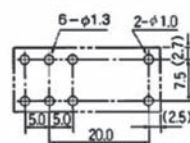
16 Amp., 1 Polo, Miniatura, Slim, Dimensioni: 12.9 x 29.2 x 25.3 mm

Codice	EAN13 802570...	Tens. (V)	R Bobina
72.VSB12STB	2232698	12	270 Ω
72.VSB24STB	2232704	24	1100 Ω

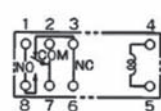


Caratteristiche:
 Materiale contatti: Argento
 Contatti: Singoli
 R iniziale dei contatti: 200mΩ (a 6Vdc 1A)
 Portata nominale: 16A/250Vac, 30Vdc
 Max potenza di comm.: 4000VA, 480 W
 Max tensione di comm.: 380 Vac, 150 Vdc
 Max corrente di comm.: 16A
 Max corrente di carico: 16A
 Carico min. contatto: 5 Vdc 100 mA
 Potenza nom. bobina: da 530 mW
 Max durata intervento: 20ms
 Max durata rilascio: 10ms
 Temperatura d'esercizio: da -30 a +75°C
 Isolamento:
 tra contatti: 1000 Vac 1 minuto
 tra contatti e bobina: 5000 Vac 1 minuto
 sovratensione: 10.000 V

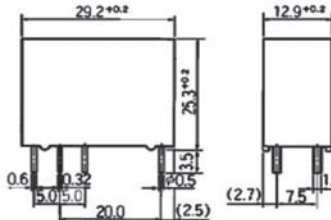
Schematics (BOTTOM VIEW)



PC board mounting hole layout (BOTTOM VIEW)



Unit: mm



RELÉ PER SEGNALI TIPO VB

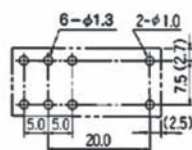
5 Amp., 2 Poli, Slim (per TV), Dimensioni: 12.9 x 29.2 x 25.3 mm

Codice	EAN13 802570...	Tens. (V)	R Bobina
72.VB6STBUE	2232711	6	--
72.VB12STBUE	2232728	12	270 Ω
72.VB24STBUE	2232735	24	1100 Ω

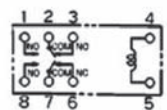


Caratteristiche:
 Materiale contatti: Argento-nickel
 Contatti: Singoli
 R iniziale dei contatti: 100mΩ (a 6Vdc 1A)
 Portata nominale: 5A/250Vac, 24Vdc
 Max potenza di comm.: 1200VA, 120 W
 Max tensione di comm.: 380 Vac, 150 Vdc
 Max corrente di comm.: 5A
 Max corrente di carico: 7A
 Carico min. contatto: 5 Vdc 100 mA
 Potenza nom. bobina: da 530 mW
 Max durata intervento: 20ms
 Max durata rilascio: 10ms
 Temperatura d'esercizio: da -30 a +75°C
 Isolamento:
 tra contatti: 1000 Vac 1 minuto
 tra contatti e bobina: 5000 Vac 1 minuto
 sovratensione: 10.000 V

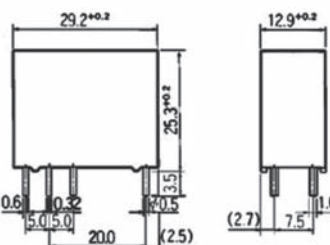
Schematics (BOTTOM VIEW)



PC board mounting hole layout (BOTTOM VIEW)



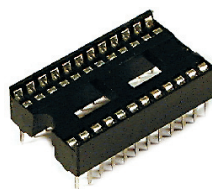
Unit: mm



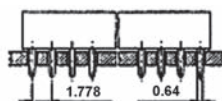
ZOCCOLI

ZOCCOLI PASSO 1,77 BASSO PROFILO

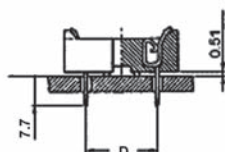
Codice	EAN13 802570...	Numero contatti	Dimensione (mm)			
			A	B	C	D
30.D8842	2183020	42	37.62	35.56	17.73	15.24
30.D8852	2359210	52	46.51	44.45	17.73	15.24
30.D8856	2359227	56	49.78	48.01	17.73	15.24
30.D8864	2183082	64	57.18	55.11	21.54	19.05



Caratteristiche:
 Passo: 1,778mm
 Resist. di contatto: 20M Ohm
 Portata per contatto: 1A cont., 2A piccolo
 Resistenza d'isolamento: 5000M Ohm (500Vdc)
 Corpo: PVC rinforzato
 Contatti: Doppia lamella - Bronzo fosforoso
 Temperatura di servizio: -55 ~ +125 °C

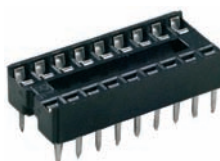


Dimensioni (mm)

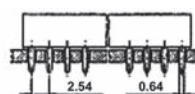


ZOCCOLI PASSO 2,54 BASSO PROFILO

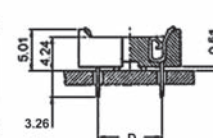
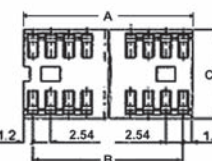
Codice	EAN13 802570...	Numero contatti	Dimensione (mm)			
			A	B	C	D
30.C8806	2105411	6	7,62	5,08	10,16	7,62
30.C8808	2031598	8	10,16	7,62	10,16	7,62
30.C8814	2031604	14	17,78	15,24	10,16	7,62
30.C8816	2031611	16	20,32	17,78	10,16	7,62
30.C8818	2031628	18	22,86	20,32	10,16	7,62
30.C8820	2031635	20	25,40	22,86	10,16	7,62
30.C8822	2031642	22	27,94	25,40	10,16	7,62
30.C8824	2031659	24	30,48	27,95	17,78	15,24
30.C8828S	2325024	28	35,56	33,02	10,16	7,62
30.C8828	2031666	28	35,56	33,02	17,78	15,24
30.C8832	2183037	32	40,64	38,10	17,78	15,24
30.C8840	2031673	40	48,26	45,72	17,78	15,24
30.C8842	2179801	42	50,80	48,26	17,78	15,24



Caratteristiche:
 Passo: 2.54 mm
 Resist. di contatto: 10M Ohm
 Portata per contatto: 1A cont., 2A piccolo
 Resistenza d'isolamento: 5000M Ohm (500Vdc)
 Corpo: Poliestere caricato con fibra di vetro
 Contatti: Doppia lamella - Bronzo fosforoso
 Temperatura di servizio: -55 ~ +150 °C

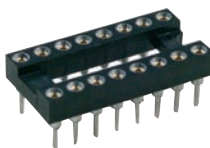


Dimensioni (mm)

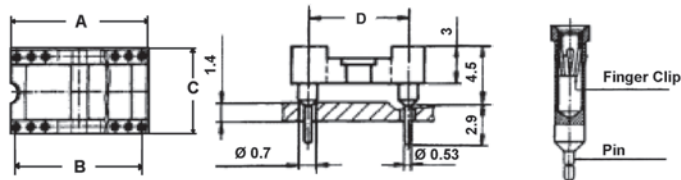


ZOCCOLI PASSO 2,54 BASSO PROFILO

Codice	EAN13 802570...	Numero contatti	Dimensione (mm)			
			A	B	C	D
30.E8808	2183143	8	10.1	7.62	10.1	7.62
30.E8814	2183150	14	17.7	15.24	10.1	7.62
30.E8816	2183167	16	20.1	17.78	10.1	7.62
30.E8818	2183174	18	22.8	20.32	10.1	7.62
30.E8824S	2325031	24	30.34	27.94	10.1	7.62
30.E8828	2183211	28	35.48	33.02	17.7	15.24



Caratteristiche:
 Passo: 2.54 mm
 Portata per contatto: 3A
 Resistenza di contatto: 7M Ohm
 Resistenza d'isolamento: 10000M Ohm
 Corpo: Poliestere caricato con fibra di vetro
 Contatti sul C.S.: Ottone stagnato
 Contatti interni: Dorati
 Temperatura di servizio: -55 ~ +125 °C

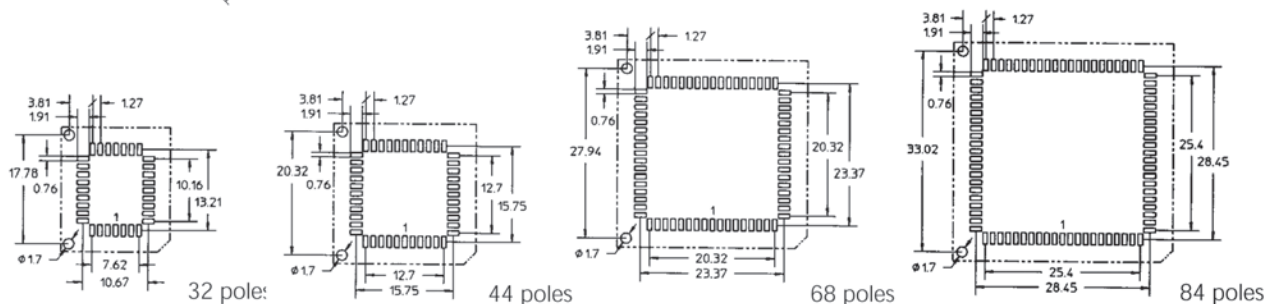
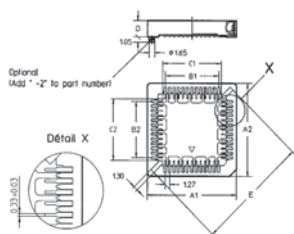


ZOCCOLI PLCC PASSO 1,27 (mm)

Codice	EAN13 802570...	Poli	Dimensione (mm)							
			A1	A2	B1	B2	C1	C2	D	E
30.PLCC132	2334897	32	16.90	19.45	7.62	10.16	9.61	12.16	3.90	22.00
30.PLCC144	2334255	44	22.48	22.48	12.70	12.70	14.88	14.88	4.60	27.00
30.PLCC168	2334262	68	30.54	30.54	20.32	20.32	22.50	22.50	4.60	37.65

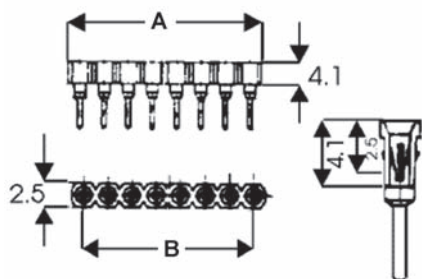
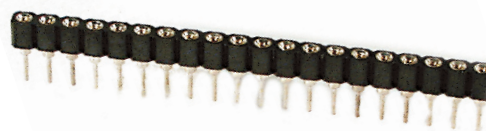


Caratteristiche:
 Passo: 1.27 mm
 Portata per contatto: 1A
 Resistenza di contatto: 30M Ohm
 Resistenza d'isolamento: 10000M Ohm
 Corpo: Poliestere caricato con fibra di vetro
 Contatti sul C.S.: Ottone stagnato
 Temperatura di servizio: -55 ~ +105 °C



CONNETTORI A BARETTA FEMMINA PIN TORNITI PASSO 2,54 (mm)

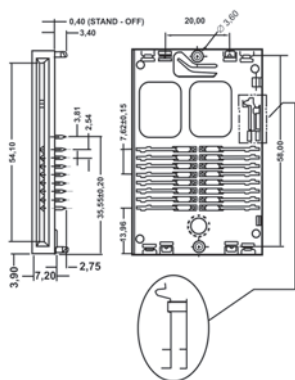
Codice	EAN13 802570...	Numero contatti	Dimensione (mm)	
			A	B
30.00032	2323631	32	81.24	78.74
30.00040	2323648	40	101.56	99.06



Caratteristiche:
 Passo: 2,54mm
 Portata per contatto: 3A cont.
 Rigidità dielettrica: 1000 Vac (1 min.)
 Resistenza di contatto: 7M Ohm
 Resistenza d'isolamento: 10.000M Ohm
 Molla a 4 contatti: Lega di berillio stagnato contatto interno dorato
 TAGLIABILI

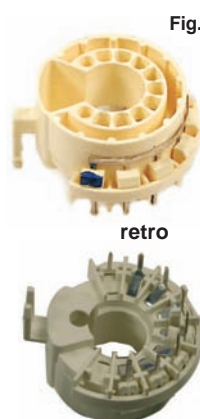
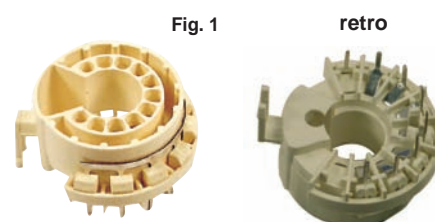
ZOCCOLO LETTORE SMART CARD

Codice	EAN13 802570...	Descrizione
30.SMC	2341697	SMART CARD CONNECTOR CLOSE 3u GOLD



ZOCCOLI PER CINESCOPI

Codice	EAN13 802570...	Modello	Poli	Fig.
30.00239	2202431	45 NARROW NECK PER MIVAR - SELECO	8+1	3
30.00242	2202417	MINI NECK 8 CONT. PER MIVAR	8+1	4
30.00316	2334316	DOPPIO FUOCO PER MIVAR	8+1	5



SCARICATORE ZOCCOLO

Note
SCARICATORE ZOCCOLO 45 AX x MIVAR



Codice	EAN13 802570...
31.50050	2031895

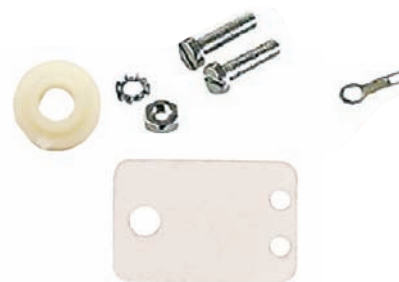
GANCIO BLOCCA SPORTELLINO PER TV

Note
COMPATIBILE KÖNIG 69024 - PHILIPS 241750252



Codice	EAN13 802570...
30.19024	2350514

ISOLAMENTO

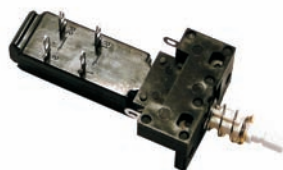


Codice	EAN13 802570...	Note
30.CKTO2201	2353010	KIT DI ISOLAMENTO PER TO220 MICA+BOCCOLA

INTERRUTTORE A PULSANTE

Per PHILIPS

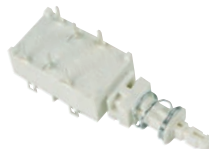
Compatibile per :
KÖNIG 6618
PHILIPS 2 276 11475
LIFE 34.00313



Codice	EAN13 802570...	Interasse dei fori
34.00010	2033165	23 mm - T.S.

Per SELECO - NORDMENDE - KONIG

Compatibile per :
SELECO
NORDMENDE 292.732
KÖNIG 6622



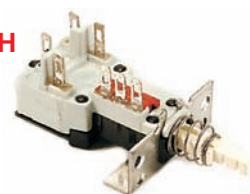
Senza staffa

Codice	EAN13 802570...	Interasse dei fori
34.00025	2100713	T.C.S.

Per SONY - QUELLE

Compatibile per :
KÖNIG 6591

PREH



Interruttore PREH con deviatore

Codice	EAN13 802570...	Interasse dei fori
34.00076	2144472	26,5 mm - T.S.

Per LUXOR - SKANTIC - ITT

Compatibile per :
KÖNIG 6653
LUXOR
SKANTIC QG0241
ITT 4112 9025



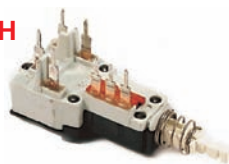
2 poli ON/OFF con un polo a contatto momentaneo

Codice	EAN13 802570...	Interasse dei fori
34.00115	2033332	19 mm - T.S.

Per BLAUP - ITT - GRUNDIG - PHILIPS

Compatibile per :
KÖNIG 6586

PREH



2 poli ON/OFF con deviatore a contatto momentaneo

Codice	EAN13 802570...	Interasse dei fori
34.00221	2098973	T.C.S.

Per PHILIPS



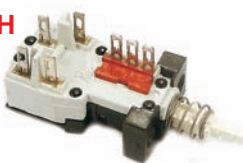
2 poli ON/OFF

Codice	EAN13 802570...	Interasse dei fori
34.00280	2099376	23 mm - T.S.

Per PHILIPS - TFK

Compatibile per :
KÖNIG 6500

PREH



Interruttore a contatto momentaneo più deviatore

Codice	EAN13 802570...	Interasse dei fori
34.00315	2327523	18 mm - T.S.

Per BLAUP - ITT - GRD-PH

Compatibile per :
KÖNIG 6584

PREH

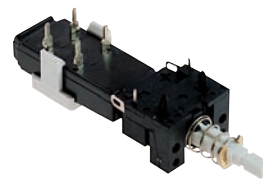


Con contatto momentaneo più deviatore

Codice	EAN13 802570...	Interasse dei fori
34.00316	2327561	20 mm - T.C.S.

Per SABA - ITT - THOMSON - SALORA

Compatibile per :
KÖNIG 6663/6655



Interruttore a contatto momentaneo

Codice	EAN13 802570...	Interasse dei fori
34.00317	2327578	15 mm - T.C.S.

Per LOEWE - PHILIPS

Compatibile per :
KÖNIG 6587
LOEWE 47182015
PHILIPS 2 776 11254

PREH



Interruttore con contatto momentaneo e deviatore

Codice	EAN13 802570...	Interasse dei fori
34.00318	2327592	T.S.

Per SABA - NORDMENDE

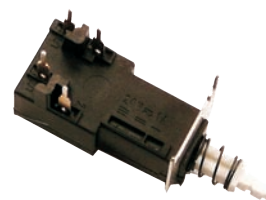
Compatibile per :
KÖNIG 6619



Codice	EAN13 802570...	Interasse dei fori
34.00319	2327608	18 mm - T.S.

Per BLAUPUNKT

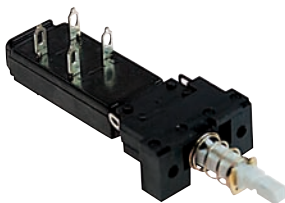
Compatibile per :
KÖNIG 6581



Codice	EAN13 802570...	Interasse dei fori
34.00350	2357193	T.C.S.

Per THOMSON

Compatibile per :
KÖNIG 6635



Codice	EAN13 802570...	Interasse dei fori
34.00351	2357209	18 mm - T.S.

GENERICO

Compatibile per :
KÖNIG 6685



Codice	EAN13 802570...	Interasse dei fori
34.00352	2357216	32 mm - T.C.S.

Per SAMSUNG

Compatibile per :
KÖNIG 6997
SAMSUNG 933210085AB



Codice	EAN13 802570...	Interasse dei fori
34.00355	2357247	20 mm - T.S.

GENERICO

Compatibile per :
KÖNIG 6999



Codice	EAN13 802570...	Interasse dei fori
34.00356	2357254	20 mm - T.S.

Per THOMSON

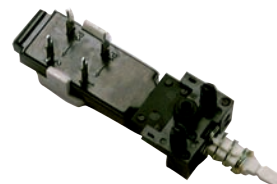
Compatibile per :
THOMSON 10387950



Codice	EAN13 802570...	Interasse dei fori
34.00360	2357292	T.C.S.

Per PHILIPS

Compatibile per :
PHILIPS 2 276 12056
2 276 12422



Codice	EAN13 802570...	Interasse dei fori
34.00361	2357308	15 mm - T.C.S.

Per PANASONIC - SAMSUNG

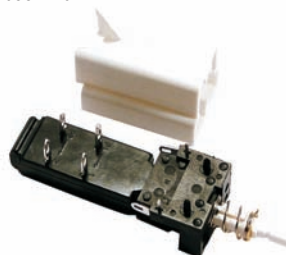
Compatibile per :
KÖNIG 6702
PANASONIC ESB99902V
SAMSUNG 3403000175



Codice	EAN13 802570...	Interasse dei fori
34.00362	2357315	20 mm - T.C.S.

Per THOMSON

Compatibile per :
THOMSON 10387720



Codice	EAN13 802570...	Interasse dei fori
34.00364	2357339	15 mm - T.S.

Per PHILIPS

Compatibile per :
PHILIPS 2 276 14024



Codice	EAN13 802570...	Interasse dei fori
34.00365	2357346	T.C.S.

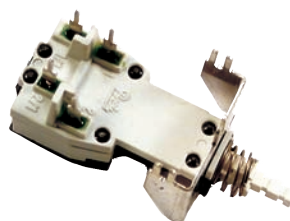
Per VESTEL

Compatibile per :
KÖNIG 6749
VESTEL 30002175



Codice	EAN13 802570...	Interasse dei fori
34.00366	2357353	15 mm - T.C.S.

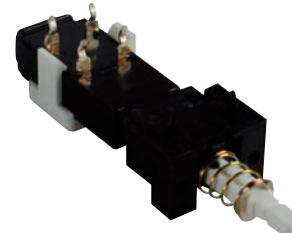
GENERICO



Codice	EAN13 802570...	Interasse dei fori
34.00367	2357360	T.C.S.

Per THOMSON

Compatibile per :
THOMSON 103TX0754



Codice	EAN13 802570...	Interasse dei fori
34.00368	2357377	15 mm - T.C.S.

INTERRUTTORE A PULSANTE

Per DAEWOO - PHILIPS

Compatibile per :
KÖNIG 6689
PHILIPS 2 276 13542
LIFE 34.00026

PREH



Con interruttore

Codice	EAN13 802570...	Interasse dei fori
34.00389	2334354	20 mm - T.C.S.

Per PHILIPS

Compatibile per :
KÖNIG 6700
PHILIPS 2 27613603



Codice	EAN13 802570...	Interasse dei fori
34.00390	2347101	T.C.S.

Per PHILIPS

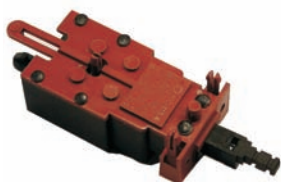
Compatibile per :
KÖNIG 6701
PHILIPS 2 276 13591



Codice	EAN13 802570...	Interasse dei fori
34.00391	2347118	28 mm - T.C.S.

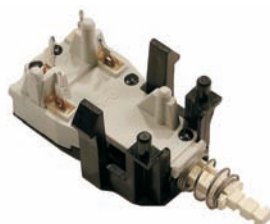
Per THOMSON

Compatibile per :
KÖNIG 6715
THOMSON 10276500/10277630
MSB 2000/MSB1000



Codice	EAN13 802570...	Interasse dei fori
34.00392	2347132	T.S.

GENERICO



Codice	EAN13 802570...	Interasse dei fori
34.00393	2349020	T.C.S.

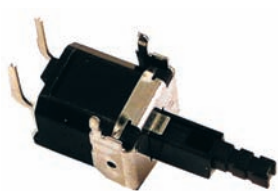
Per DAEYOUNG - MAKONKA

Compatibile per :
KÖNIG 6680



Codice	EAN13 802570...	Interasse dei fori
34.00394	2349037	T.C.S.

Per MIVAR



Monofase nero

Codice	EAN13 802570...	Interasse dei fori
34.00395	2351788	15 mm - T.C.S.

GENERICO

Compatibile per :
KÖNIG 6686



Codice	EAN13 802570...	Interasse dei fori
34.00396	2362579	T.C.S.

GENERICO



Codice	EAN13 802570...	Interasse dei fori
34.00397	2369981	T.C.S.

Per LOEWE

Compatibile per :
LOEWE 471-90318.948



Codice	EAN13 802570...	Interasse dei fori
34.00398	2369998	15mm - T.C.S.

Per KONIG

Compatibile per :
KÖNIG 6681
PREH 70063-100

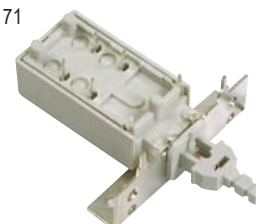


Contatti momentanei - Senza staffa

Codice	EAN13 802570...	Interasse dei fori
34.00399	2370000	T.C.S.

Per KONIG

Compatibile per :
KÖNIG 6688
PREH 70063-171



Contatti momentanei

Codice	EAN13 802570...	Interasse dei fori
34.00400	2370017	32mm - T.C.S.

Per KONIG

Compatibile per :
KÖNIG 6678
PREH 70063-300

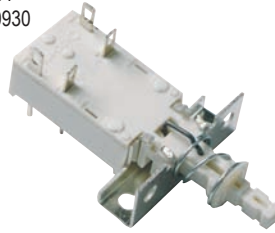


Contatti momentanei - Senza staffa

Codice	EAN13 802570...	Interasse dei fori
34.00401	2370024	T.C.S.

Per ITT - TFK

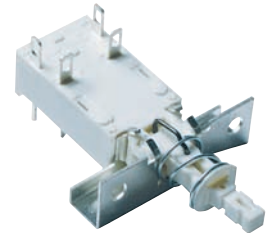
Compatibile per :
ITT 41128164
TFK 309630930



Codice	EAN13 802570...	Interasse dei fori
34.00405	2378723	20mm - T.C.S.

Per SIEMENS - TFK

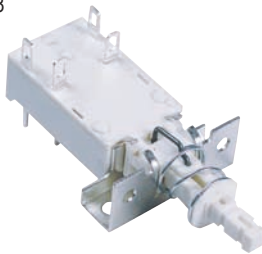
Compatibile per :
SIEMENS 70 7660
TFK 309630935



Codice	EAN13 802570...	Interasse dei fori
34.00406	2378730	24mm - T.C.S.

Per ITT - TFK

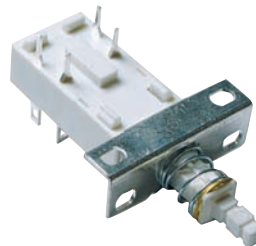
Compatibile per :
ITT 41128550
TFK 309630023



Codice	EAN13 802570...	Interasse dei fori
34.00407	2378747	23mm - T.C.S.

Per SCH - SEG

Compatibile per :
SCH 0059741
SEG 30002174



Codice	EAN13 802570...	Interasse dei fori
34.00408	2378754	15mm - T.C.S.

Per ITT

**Compatibile
per :**
ITT NE18

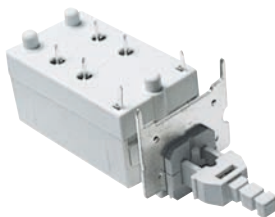


Contatti momentanei

Codice	EAN13 802570...	Interasse dei fori
34.00409	2378761	T.C.S.

Per PREH

Compatibile per :
PREH 70063-320

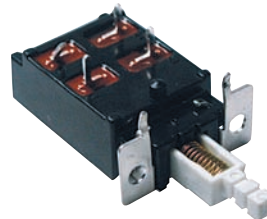


Contatti momentanei

Codice	EAN13 802570...	Interasse dei fori
34.00410	2378778	T.C.S.

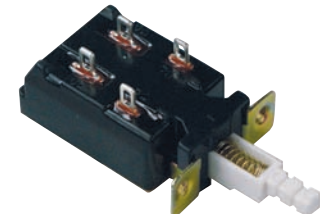
Per PHILIPS

Compatibile per :
PHILIPS 4822 273 13816



Codice	EAN13 802570...	Interasse dei fori
34.00411	2378792	20 mm - T.C.S.

GENERICO



Codice	EAN13 802570...	Interasse dei fori
34.00412	2378808	20mm - T.C.S.

Per ITT - NORDMENDE - KONIG

Compatibile per :
ITT 4123209
NORDMENDE 296234
KÖNIG 6552



Senza staffa

Codice	EAN13 802570...	Interasse dei fori
34.00413	2380689	20 mm - T.C.S.

Per THOMSON - SONY - KONIG

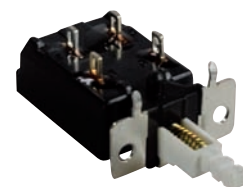
Compatibile per :
THOMSON 10175910
SONY 157143321
KÖNIG 6717



Codice	EAN13 802570...	Interasse dei fori
34.00414	2380696	20 mm - T.C.S.

Per DAEWOO - KONIG

Compatibile per :
DAEWOO: 540102504
KÖNIG 6744



Codice	EAN13 802570...	Interasse dei fori
34.00415	2380702	20 mm - T.S.

INTERRUTTORI A PULSANTE

Per SONY - KONIG - MATSUI

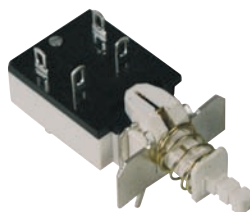
Compatibile per :
 SONY 157143311
 KÖNIG 6745
 MATSUI 0530205002



Codice	EAN13 802570...	Interasse dei fori
34.00416	2380719	20mm - T.C.S.

Per SHARP

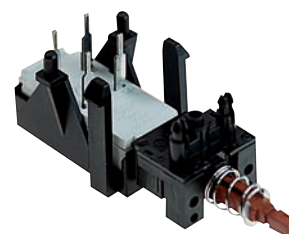
Compatibile per :
 SHARP QSWP0371CEZZ



Codice	EAN13 802570...	Interasse dei fori
34.00419	2383505	15mm - T.C.S.

Per ITT - CANON

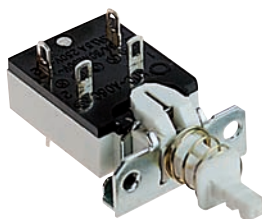
Compatibile per :
 ITT
 CANON MSA 1371PC12,5



Codice	EAN13 802570...	Interasse dei fori
34.00421	2384212	15 mm - T.C.S.

Per SHARP - KONIG

Compatibile per :
 SHARP QSWP0371CEZZ
 KÖNIG 6720



Senza staffa

Codice	EAN13 802570...	Interasse dei fori
34.00424	2397731	20 mm - T.S.

Per KONIG



Senza staffa

Codice	EAN13 802570...	Interasse dei fori
34.00425	2397748	T.C.S.

Per SANYO

**Compatibile
per :**
 SANYO 3102189162

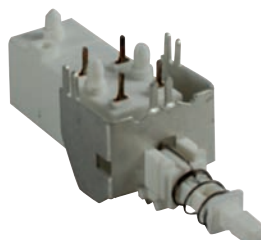


Senza staffa

Codice	EAN13 802570...	Interasse dei fori
34.00426	2397755	T.S.

Per PHILIPS

Compatibile per :
 PHILIPS 482227613422/482227612998



Codice	EAN13 802570...	Interasse dei fori
34.00429	2432289	T.C.S.

MICROPULSANTE PER SONY

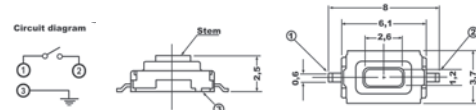
Compatibile per :
 KÖNIG 16166
 SONY 155277400/155277421
 Base 8 x 8 mm
 Pulsante normalmente aperto



Codice	EAN13 802570...	Altezza pulsante	Interasse dei fori
34.01010	2137931	15mm	T.C.S.

MICROPULSANTE SMD 3,5x6mm

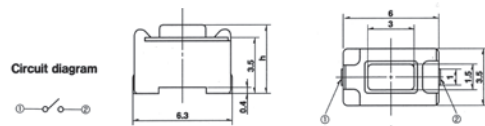
Tensione Max : 12 Vdc
 Corrente Max: 50 mA
 Cicli vita: 300.000
 Colore Tasto: Rosso



Codice	EAN13 802570...	Altezza pulsante
34.00960	2229094	2,5mm

MICROPULSANTE SMD 3,5x6mm

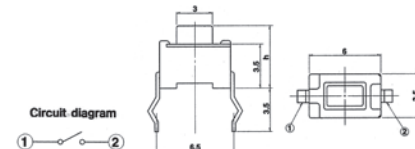
Tensione Max : 12 Vdc
 Corrente Max: 50 mA
 Cicli vita: 300.000
 Colore Tasto: Nero



Codice	EAN13 802570...	Altezza pulsante
34.00964	2239376	5mm

MICROPULSANTE 3,5x6mm

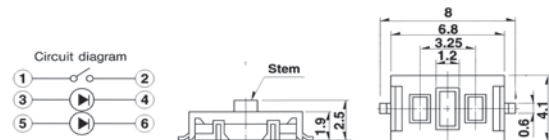
Tensione Max : 12 Vdc
 Corrente Max: 50 mA
 Cicli vita: 300.000
 Colore Tasto: Grigio scuro



Codice	EAN13 802570...	Altezza pulsante	Foto
34.01000	2114161	5,0mm	1
34.01015	2208846	4,3mm	2

MICROPULSANTE SMD 4,1 x 6,8mm CON LED

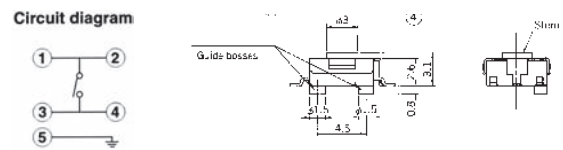
Tensione Max : 12 Vdc
 Corrente Max: 50 mA
 Cicli vita: 500.000
 2 Led Colore: Verde



Codice	EAN13 802570...	Altezza pulsante
34.SKQHFC	2259763	2,5mm

MICROPULSANTE SMD 6x6mm

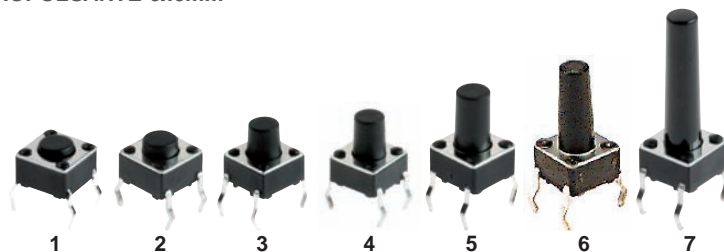
Tensione Max : 12 Vdc
 Corrente Max: 50 mA
 Cicli vita: 500.000
 Colore Tasto: Nero



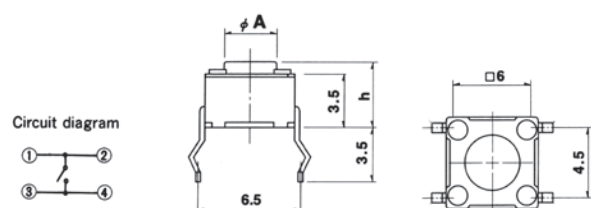
Codice	EAN13 802570...	Altezza pulsante
34.SKHMPA	2259695	3,1mm

MICROPULSANTE 6x6mm

Tensione Max : 12 Vdc
 Corrente Max: 50 mA
 Cicli vita: 300.000
 Colore Tasto: Grigio scuro



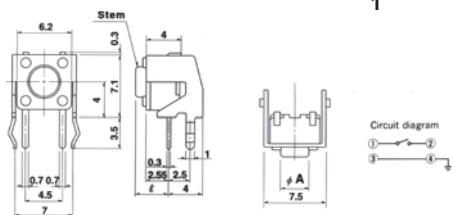
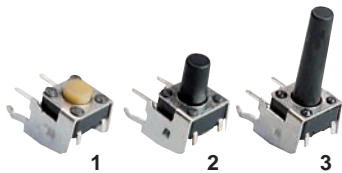
Codice	EAN13 802570...	Altezza pulsante	Dimensione pulsante	Foto
34.01002	2147725	4,3mm	3,5mm	1
34.01011	2147787	5,0mm	3,5mm	2
34.SKHHBV	2259657	7,0mm	3,3mm	3
34.01215	2338840	8,0mm	3,0mm	4
34.SKHHBS	2259640	9,5mm	3,0mm	5
34.SKHHDU	2259671	12,5mm	3,0mm	6
34.SKHHDJ	2259664	17,0mm	3,0mm	7



MICROPULSANTI

MICROPULSANTE 6x6mm ORIZZONTALE

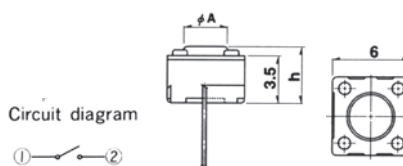
Tensione Max : 12 Vdc
 Corrente Max : 50 mA
 Cicli vita : 300.000
 Colore Tasto : Grigio scuro



Codice	EAN13 802570...	Altezza pulsante	Dim. pulsante	Foto
34.01265	2338857	3,85mm	3,5mm	1
34.01266	2338864	8,35mm	3,0mm	2
34.01267	2338871	15,85mm	3,0mm	3

MICROPULSANTE 6x6mm

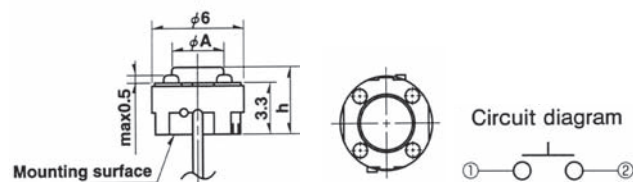
Tensione Max : 12 Vdc
 Corrente Max : 50 mA
 Cicli vita : 300.000
 Colore Tasto : Nero
 Confezione : nastrata



Codice	EAN13 802570...	Altezza pulsante	Dim. pulsante	Foto
34.01295	2338949	4,3mm	3,5mm	/

MICROPULSANTE Ø6mm

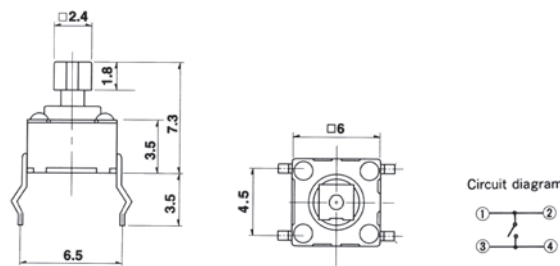
Tensione Max : 12 Vdc
 Corrente Max : 50 mA
 Cicli vita : 300.000
 Colore Tasto : Grigio Scuro
 Confezione : nastrata



Codice	EAN13 802570...	Altezza pulsante	Dim. pulsante	Foto
34.01016	2141419	9,5mm	2,9mm	/

MICROPULSANTE 6x6mm

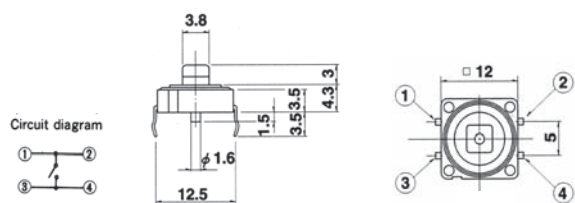
Tensione Max : 12 Vdc
 Corrente Max : 50 mA
 Cicli vita : 300.000
 Colore Tasto (stem) : Grigio scuro
 Altezza Pulsante : 7.3mm



Codice	EAN13 802570...	Altezza pulsante	Dim. pulsante	Foto
34.01014	2141396	7,3mm	2,4mm	/

MICROPULSANTE 12x12mm

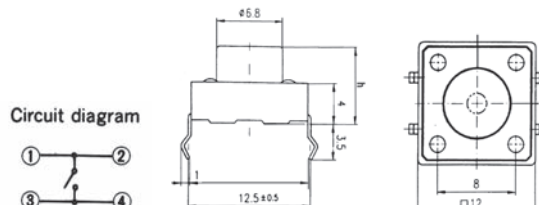
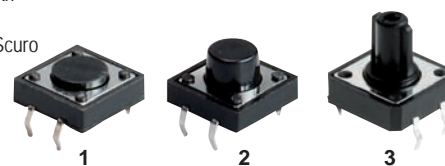
Tensione Max : 12 Vdc
 Corrente Max : 50 mA
 Cicli vita : 300.000
 Colore Tasto : Grigio Scuro



Codice	EAN13 802570...	Altezza pulsante	Dim. pulsante	Foto
34.SKHCAC	2259633	7,3mm	3,8mm	/

MICROPULSANTE 12x12mm

Tensione Max : 12 Vdc
 Corrente Max : 50 mA
 Cicli vita : 300.000
 Colore Tasto : Grigio Scuro

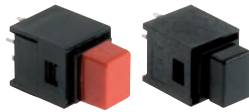


Codice	EAN13 802570...	Altezza pulsante	Dim. pulsante	Foto
34.01013	2147763	4,3mm	5,8mm	1
34.01230	2338932	7,5mm	5,8mm	2
34.01001	2147756	11,6mm	5,8mm	3

MICROPULSANTE 10X10mm

Tensione Max : 15 Vdc
 Pulsante normalmente aperto
 Corrente Max : 50 mA
 Altezza pulsante: 16mm

Circuit diagram

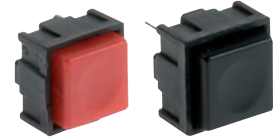
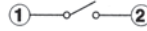


Codice	EAN13 802570...	Altezza pulsante	Note
34.01005	2142584	16mm	Rosso
34.01006	2142591	16mm	Nero

MICROPULSANTE 12x12mm

Tensione Max : 15 Vdc
 Pulsante Normalmente aperto
 Corrente Max : 50 mA
 Altezza pulsante: 10mm

Circuit diagram

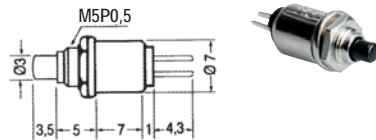


Codice	EAN13 802570...	Altezza pulsante	Note
34.01007	2147701	10mm	Rosso
34.01008	2147718	10mm	Nero

PULSANTI - DEVIATORI A PULSANTE

PULSANTE

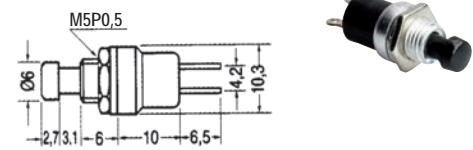
Portata: 125 VAC - 1A
 Tipo: Normalmente aperto
 Corpo: ottone nichelato
 Terminali: da circuito stampato.



Codice	EAN13 802570...	Tipo	Note
34.00901	2168775	(ON)	Rosso
34.00900	2168775	(ON)	Nero

PULSANTE

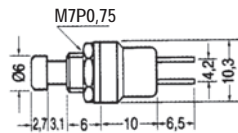
Portata: 125 VAC - 1A
 Tipo: Normalmente aperto
 Corpo: alluminio
 Terminali: a saldare



Codice	EAN13 802570...	Tipo	Note
34.00950	2241362	(ON)	Rosso
34.00949	2241362	(ON)	Nero

PULSANTE

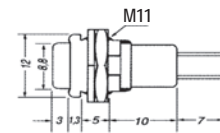
Portata: 125 VAC - 1A
 Tipo: Normalmente chiuso
 Corpo: alluminio
 Terminali: a saldare



Codice	EAN13 802570...	Tipo	Note
34.00951	2206774	(OFF)	Rosso

PULSANTE

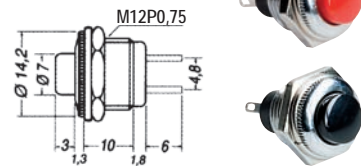
Portata: 125 VAC - 3A
 Tipo: Normalmente aperto
 Corpo: ottone nichelato
 Terminali: a saldare



Codice	EAN13 802570...	Tipo	Note
34.00911	2241409	(ON)	Rosso
34.00910	2241393	(ON)	Nero

PULSANTE

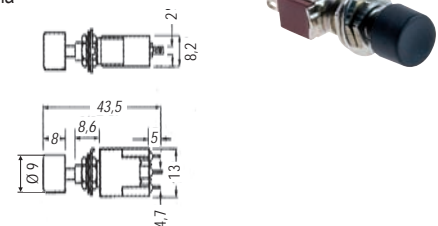
Portata: 125 VAC - 1A
 Tipo: Normalmente aperto
 Corpo: ottone nichelato
 Terminali: a saldare



Codice	EAN13 802570...	Tipo	Note
34.00906	2241379	(ON)	Rosso
34.00905	2241386	(ON)	Nero

DEVIATORE A PULSANTE

Portata: 250 VAC - 3A
 Supporto: UL 90 VO resina
 Contatti: Ottone
 Terminali: A saldare

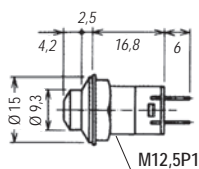


Codice	EAN13 802570...	Tipo	Note
34.00918	2292401	ON - ON	Nero

PULSANTI - DEVIATORI A PULSANTE

PULSANTE

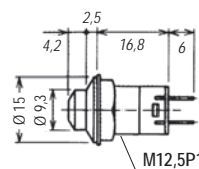
Portata: 125 VAC - 3A
 Tipo: Normalmente aperto
 Corpo: PVC
 Terminali: a saldare



Codice	EAN13 802570...	Tipo	Note
34.00921	2241430	(ON)	Rosso
34.00920	2241430	(ON)	Nero

INTERRUTTORE A PULSANTE STABILE

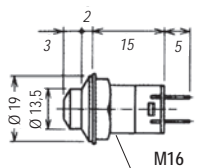
Portata: 125 VAC - 3A
 Corpo: PVC
 Terminali: a saldare



Codice	EAN13 802570...	Tipo	Note
34.00926	2241461	ON - OFF	Rosso
34.00926N	2440574	ON - OFF	Nero

PULSANTE

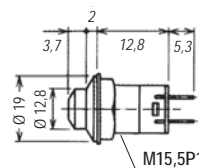
Portata: 125 VAC - 3A
 Tipo: Normalmente Aperto
 Corpo: ottone nichelato
 Terminali: da circuito stampato.



Codice	EAN13 802570...	Tipo	Note
34.00916	2241423	(ON)	Rosso
34.00915	2241416	(ON)	Nero

PULSANTE

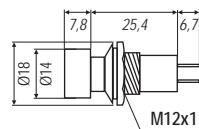
Portata: 125 VAC - 6A
 Tipo: Normalmente aperto
 Corpo: PVC
 Terminali: a saldare



Codice	EAN13 802570...	Tipo	Note
34.00927	2358053	(ON)	Rosso
34.00927N	2037941	(ON)	Nero

PULSANTE

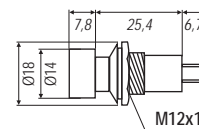
Portata: 125 VAC - 3A
 Tipo: Normalmente chiuso
 Corpo: PVC
 Diametro: 14mm



Codice	EAN13 802570...	Tipo	Note
34.00930R	2038931	(OFF)	Rosso
34.00930N	2038351	(OFF)	Nero

INTERRUTTORE A PULSANTE STABILE

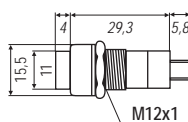
Portata: 125 VAC - 3A
 Tipo: ON-OFF
 Corpo: PVC
 Diametro: 14mm



Codice	EAN13 802570...	Tipo	Note
34.00929R	2038733	ON - OFF	Rosso
34.00929N	2038634	ON - OFF	Nero

INTERRUTTORE A PULSANTE STABILE

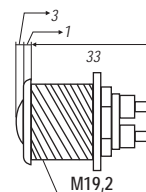
Portata: 125VAC - 3A
 Tipo: ON - OFF
 Corpo: resina fenolica
 Terminali: a saldare



Codice	EAN13 802570...	Tipo	Note
34.00925	2241454	ON - OFF	Nero

PULSANTE ANTIVANDALO

Portata: 50VAC - 1A
 Tipo: Normalmente aperto
 Tasto: Acciaio inox
 Contatti: Ottone cromato

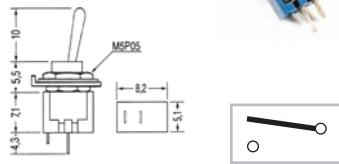


Codice	EAN13 802570...	Tipo	Note
34.46033	2338512	(ON)	/

INTERRUTTORI E DEVIATORI A LEVA

INTERRUTTORE SUBMINIATURA

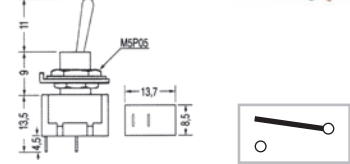
Portata: 125 VAC - 3A (250 VAC - 1A)
 Resistenza di contatto: 20mW max
 Rigidità elettrica: 1000VDC - 1 min.
 Temperatura d'esercizio: -20°C/+65°C
 Supporto: UL 90 VO resina.
 Contatti: ottone
 Terminali: a saldare



Codice	EAN13 802570...	Tipo
34.22211	2241263	On - Off

INTERRUTTORE MINIATURA

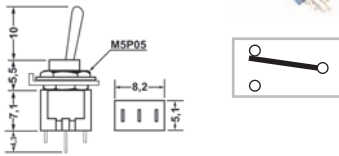
Portata: 125 VAC - 6A (250 VAC - 3A)
 Resistenza di contatto: 10mW max
 Rigidità elettrica: 1500VDC - 1 min.
 Temperatura d'esercizio: -55°C/+85°C
 Supporto: UL 90 VO resina
 Contatti: ottone
 Terminali: a saldare



Codice	EAN13 802570...	Tipo
34.24112	2209294	On - Off

DEVIATORE SUBMINIATURA

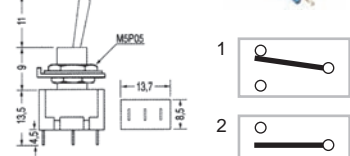
Portata: 125 VAC - 3A (250 VAC - 1A)
 Resistenza di contatto: 20mW max
 Rigidità elettrica: 1000VDC - 1 min.
 Temperatura d'esercizio: -20°C/+65°C
 Supporto: UL 90 VO resina
 Contatti: ottone
 Terminali: a saldare



Codice	EAN13 802570...	Tipo
34.22212	2183693	On - On

DEVIATORE MINIATURA

Portata: 125 VAC - 6A (250 VAC - 3A)
 Resistenza di contatto: 10mW max
 Rigidità elettrica: 1500VDC - 1 min.
 Temperatura d'esercizio: -55°C/+85°C
 Supporto: UL 90 VO resina
 Contatti: ottone
 Terminali: a saldare



Codice	EAN13 802570...	Tipo	Fig.
34.24212	2183709	On - On	1
34.24213	2183716	On - (On)	1
34.24312	2183723	On - Off - On	2
34.24314	2183747	(On) - Off - (On)	2

Posizione in parentesi: instabile

DOPPIO DEVIATORE SUBMINIATURA

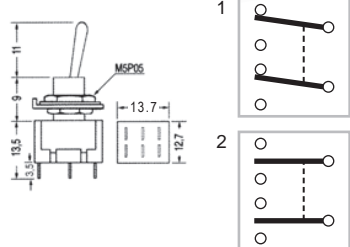
Portata: 125 VAC - 3A (250 VAC - 1A)
 Resistenza di contatto: 20mW max
 Rigidità elettrica: 1000VDC - 1 min.
 Temperatura d'esercizio: -20°C/+65°C
 Supporto: UL 90 VO resina
 Contatti: ottone
 Terminali: a saldare



Codice	EAN13 802570...	Tipo
34.22213	2241270	On - On

DOPPIO DEVIATORE MINIATURA

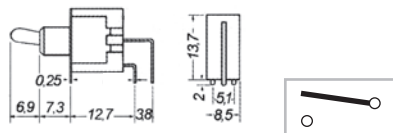
Portata: 125 VAC - 6A (250 VAC - 3A)
 Resistenza di contatto: 10mW max
 Rigidità elettrica: 1500VDC - 1 min.
 Terminali: a saldare



Codice	EAN13 802570...	Tipo	Fig.
34.24412	2183754	On - On	1
34.24612	2183761	On - Off - On	2

INTERRUTTORI MINIATURA TERMINALI DA CIRCUITO STAMPATO A 90°

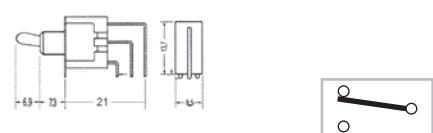
Portata: 125 VAC - 6A (250 VAC - 3A)
 Resistenza di contatto: 10mΩ max
 Rigidità elettrica: 1500VDC - 1 min.
 Temperatura d'esercizio: -55°C/+85°C
 Supporto: UL 90 VO resina
 Contatti: ottone



Codice	EAN13 802570...	Tipo
34.26313	2336440	On - Off

DEVIATORE MINIATURA TERMINALI DA CIRCUITO STAMPATO A 90°

Portata: 125 VAC - 6A (250 VAC - 3A)
 Resistenza di contatto: 10mΩ max
 Rigidità elettrica: 1500VDC - 1 min.
 Temperatura d'esercizio: -55°C/+85°C
 Supporto: UL 90 VO resina
 Contatti: ottone

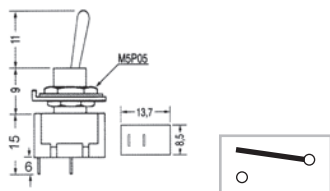


Codice	EAN13 802570...	Tipo
34.26312	2241348	On - On

INTERRUTTORI E DEVIATORI A LEVA

INTERRUTTORE MINIATURA TERMINALI DA CIRCUITO STAMPATO

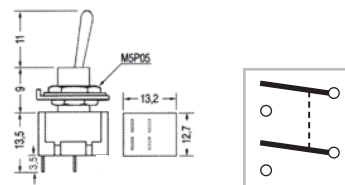
Portata: 125 VAC - 6A (250 VAC - 3A)
Resistenza di contatto: 10mW max
Rigidità elettrica: 1500VDC - 1 min.
Temperatura d'esercizio: - 55°C/+85°C
Supporto: UL 90 VO resina
Contatti: ottone



Codice	EAN13 802570...	Tipo
34.26113	2337058	On - Off

DOPPIO INTERRUTTORE MINIATURA TERMINALI DA CIRCUITO STAMPATO

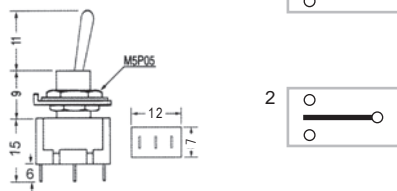
Portata: 125 VAC - 6A (250 VAC - 3A)
Resistenza di contatto: 10mW max
Rigidità elettrica: 1500VDC - 1 min.
Temperatura d'esercizio: - 55°C/+85°C
Supporto: UL 90 VO resina
Contatti: ottone



Codice	EAN13 802570...	Tipo	Fig.
34.26123	2337065	On - Off	/

DEVIATORE MINIATURA TERMINALI DA CIRCUITO STAMPATO

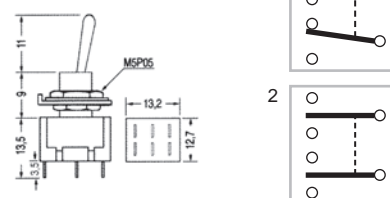
Portata: 125 VAC - 6A (250 VAC - 3A)
Supporto: UL 90 VO resina
Contatti: ottone



Codice	EAN13 802570...	Tipo	Fig.
34.26112	2241300	On - On	1
34.26612	2339151	On - Off - On	2

DOPPIO DEVIATORE MINIATURA TERMINALI DA CIRCUITO STAMPATO

Portata: 125 VAC - 6A (250 VAC - 3A)
Resistenza di contatto: 10mW max
Rigidità elettrica: 1500VDC - 1 min.
Temperatura d'esercizio: - 55°C/+85°C
Supporto: UL 90 VO resina
Contatti: ottone

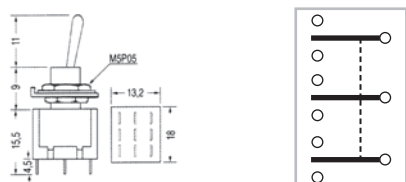


Codice	EAN13 802570...	Tipo	Fig.
34.26122	2241317	On - On	1
34.26124	2337041	(On) - Off - (On)	2

Posizione in parentesi instabile

TRIPLO DEVIATORE MINIATURA TERMINALI DA CIRCUITO STAMPATO

Portata: 125 VAC - 6A (250 VAC - 3A)
Resistenza di contatto: 20mW max
Rigidità elettrica: 1000VDC - 1 min.
Temperatura d'esercizio: - 20°C/+65°C
Supporto: UL 90 VO resina
Contatti: ottone



Codice	EAN13 802570...	Tipo	Fig.
34.25613	2241294	On - Off - On	/

CAPPUCCI PER INTERRUTTORI A LEVETTA MINI



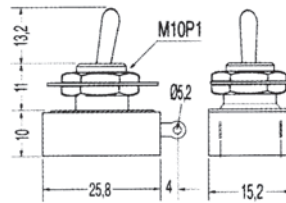
Codice	EAN13 802570...	Colore
34.30001	2124788	Rosso
34.30002	2142201	Nero
34.30003	2142218	Bianco
34.30004	2142225	Giallo
34.30005	2141754	Blu

INTERRUTTORI E DEVIATORI A LEVA

INTERRUTTORE A LEVETTA

Portata: 125 VAC - 3A
 Resistenza di contatto: 50mΩ
 Rigidità elettrica: 1000 VAC - 1 min.
 Temperatura d'esercizio: -20°C/+65°C
 Terminali: a saldare

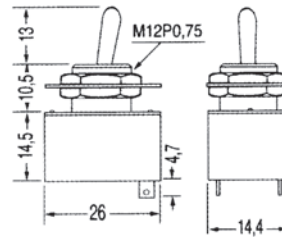
Codice	EAN13 802570...	Tipo	Fig.
34.27008	2241638	On - Off	/



INTERRUTTORE A LEVETTA

Portata: 125 VAC - 4A (250 VAC - 2A)
 Resistenza di contatto: 50mΩ
 Rigidità elettrica: 1000 VAC - 1 min.
 Temperatura d'esercizio: -20°C/+65°C
 Terminali: a saldare

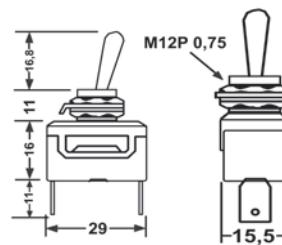
Codice	EAN13 802570...	Tipo	Fig.
34.27007	2241621	On - Off	/



INTERRUTTORE A LEVETTA

Portata: 125 VAC - 15A (250 VAC - 10A)
 Resistenza di contatto: 50mΩ
 Rigidità elettrica: 1000 VAC - 1 min.
 Temperatura d'esercizio: -20°C/+65°C
 Supporto: UL 90 VO resina
 Contatti: ottone
 Terminali: faston 6,3mm

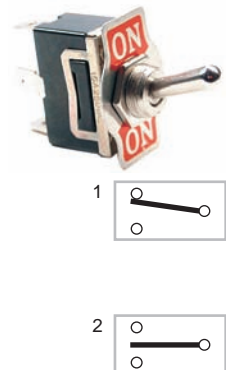
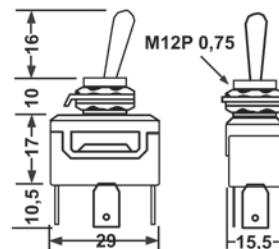
Codice	EAN13 802570...	Tipo	Fig.
34.27002	2241553	On - Off	/



DEVIATORE A LEVETTA

Portata: 125 VAC - 15A (250 VAC - 10A)
 Resistenza di contatto: 50mΩ
 Rigidità elettrica: 1000 VAC - 1 min. Temperatura d'esercizio: -20°C/+65°C
 Supporto: UL 90 VO resina
 Terminali: faston 6,3mm

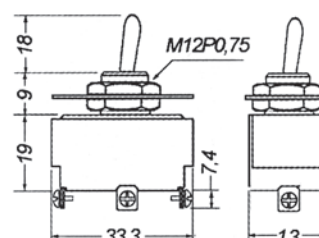
Codice	EAN13 802570...	Tipo	Fig.
34.27003	2241560	On - On	1
34.27004	2241577	On - Off - On	2



DEVIATORE A LEVETTA

Portata: 125 VAC - 12A (250 VAC - 15 A)
 Resistenza di contatto: 50mΩ
 Rigidità elettrica: 1000 VAC - 1 min.
 Temperatura d'esercizio: -10°C/+65°C
 Terminali: a Vite

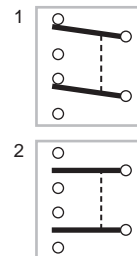
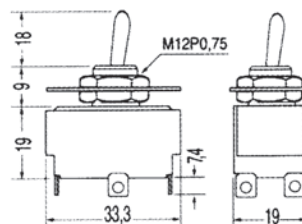
Codice	EAN13 802570...	Tipo	Fig.
34.27013	2310297	On - Off	/



INTERRUTTORI E DEVIATORI A LEVA

DOPPIO DEVIATORE A LEVETTA

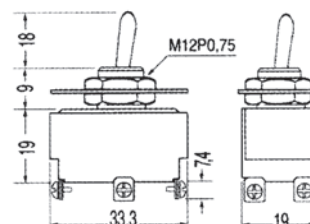
Portata: 125 VAC - 15A (250 VAC - 10A)
 Resistenza di contatto: 50mΩ
 Rigidità elettrica: 1000 VAC - 1 min.
 Temperatura d'esercizio: - 20°C/+65°C
 Supporto: UL 90 VO resina
 Contatti: ottone
 Terminali: faston 6,3mm



Codice	EAN13 802570...	Tipo	Fig.
34.27005	2241607	On - On	1
34.27006	2241614	On - Off - On	2

DOPPIO DEVIATORE A LEVETTA

Portata: 125 VAC - 15A (250 VAC - 10A)
 Resistenza di contatto: 50mΩ
 Rigidità elettrica: 1000 VAC - 1 min.
 Temperatura d'esercizio: - 20°C/+65°C
 Supporto: UL 90 VO resina
 Contatti: ottone Terminali: a vite

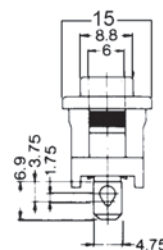
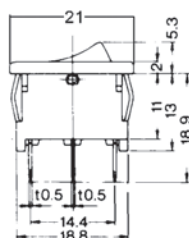
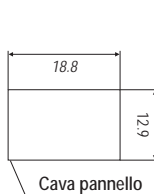


Codice	EAN13 802570...	Tipo	Fig.
34.27000	2241539	On - On	1
34.27001	2241546	On - Off - On	2

DEVIATORI A BILANCIERE

DEVIATORE A BILANCIERE

3A 250Vac
 Contatti: faston 4,8mm - ottone stagnato
 Corpo: makrolon nero
 Tensione: 250Vac
 Temperatura: -20°C/+85°C

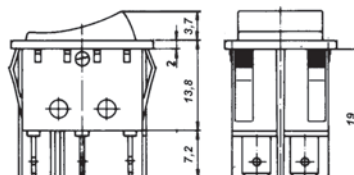
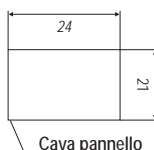


Codice	EAN13 802570...	Tipo	Note
34.43300	2234937	ON - ON	/



DOPPIO DEVIATORE A BILANCIERE

6A 250Vac
 Contatti: faston 4,8mm
 Corpo: makrolon nero
 Tensione: 250Vac
 Temperatura: -20°C/+85°C



Codice	EAN13 802570...	Tipo	Note
34.43704	2387299	ON - ON	/

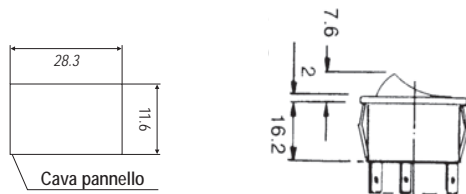


INTERRUTTORI A BILANCIERE

INTERRUTTORE A BILANCIERE

16A 250Vac

Interruttore bipolare a bilanciere
 Contatti: faston 6,3 mm - ottone stagnato
 Corpo: nero
 Tensione: 250Vac
 Temperatura max: -20°C/+85°C



34.44900



34.44913

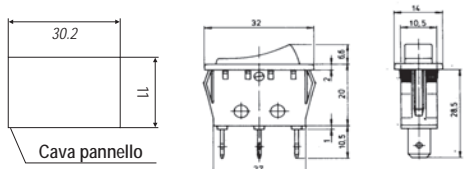
Codice	EAN13 802570...	Tipo	Note
34.44900	2234876	ON - OFF	Interruttore tasto nero
34.44913	2234883	ON - OFF	Interruttore unipolare luminoso rosso



INTERRUTTORE A BILANCIERE

16A 250Vac

Contatti: faston 6,3 mm - ottone stagnato
 Corpo: poliamide 66 nera
 Tensione: 250Vac
 Temperatura max: 125° C
 Corrente 16A resistivi - 6A induttivi
 Cicli di lavorazione: 300.000



34.44600



34.44613

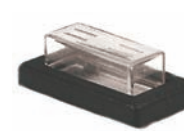


34.44620

Codice	EAN13 802570...	Tipo	Note
34.44600	2234661	ON - ON	Deviatore tasto nero
34.44613	2234678	ON - OFF	Interruttore luminoso rosso
34.44620	2234692	ON - OFF	Interruttore tasto nero
34.44630	2234685	ON - OFF - ON	Commutatore tasto nero
34.44601	2234708	/	Calotta di protezione IP45 contro polvere e spruzzi d'acqua



34.44630



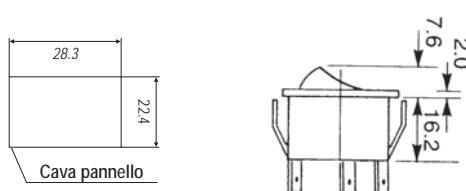
34.44601



DOPPIO INTERRUTTORE A BILANCIERE

16A 250Vac

Doppio Interruttore bipolari
 Contatti: faston 6.3mm - ottone stagnato
 Corpo: nero
 Tensione:250Vac
 Temperatura max: 125° C
 Corrente 16A resistivi - 6A induttivi



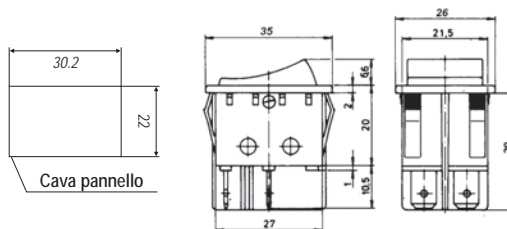
Codice	EAN13 802570...	Tipo	Note
34.45000	2234890	ON - OFF	Interruttore bipolare nero
34.45013	2234906	ON - OFF	Interruttore bipolare luminoso rosso



DOPPIO INTERRUTTORE A BILANCIERE

16A 250Vac

Interruttore bipolari
 Contatti: faston 6.3mm - ottone stagnato
 Corpo: poliamide 66 nera
 Tensione:250Vac
 Temperatura max: 125° C
 Corrente 16A resistivi - 6A induttivi
 Cicli di lavorazione: 300.000



Codice	EAN13 802570...	Tipo	Note
34.47713	2366225	ON - OFF	Interruttore luminoso rosso
34.47720	2366232	ON - OFF	Interruttore tasto nero

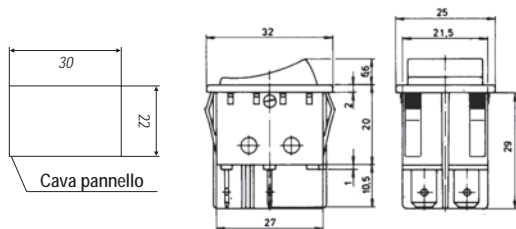


INTERRUTTORI A BILANCIERE

DOBPIO INTERRUTTORE A BILANCIERE

16A 250Vac

Interruttore bipolari
 Contatti: faston 6.3mm - ottone stagnato
 Corpo: poliamide 66 nera
 Tensione: 250Vac
 Temperatura max: 125° C
 Corrente 16A resistivi - 6A induttivi
 Cicli di lavorazione: 300.000



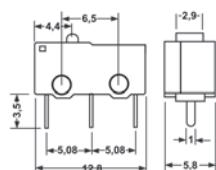
Codice	EAN13 802570...	Tipo	Note
34.44700	2234715	ON - ON	Deviatore tasto nero
34.44713	2234722	ON - OFF	Interruttore luminoso rosso
34.44713W	2366249	ON - OFF	Interruttore luminoso bianco
34.44720	2234739	ON - OFF	Interruttore tasto nero
34.44721	2234746	ON - OFF	Interruttore instabile tasto nero
34.44730	2234753	ON - OFF - ON	Doppio commutatore tasto nero
34.44701	2234760	/	Calotta di protezione IP45 contro polvere e spruzzi d'acqua



MICRODEVIIATORI

DEVIATORE MICROMINIATURA

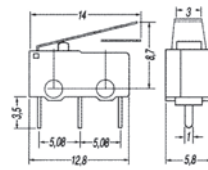
Terminali: da circuito stampato
 Portata: 125 VAC - 1A
 Resistenza di contatto: 30mΩ max
 Rigidità elettrica: 1000 VAC - 1 min.
 N° operazioni: 200/minuto



Codice	EAN13 802570...	Tipo
34.10001	2241478	ON - ON

DEVIATORE MICROMINIATURA A LEVA

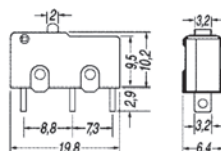
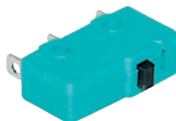
Terminali: da circuito stampato
 Portata: 125 VAC - 3A (250 VAC - 1,5A)
 Resistenza di contatto: 30mΩ max
 Rigidità elettrica: 1000 VAC - 1 min.
 N° operazioni: 200/minuto



Codice	EAN13 802570...	Tipo
34.10002	2241485	ON - ON

DEVIATORE SUBMINIATURA

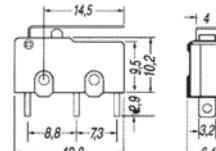
Terminali: a saldare
 Portata: 250 VAC - 5A
 Resistenza di contatto: 30mΩ max
 Rigidità elettrica: 1000 VAC - 1 min.
 N° operazioni: 400/minuto



Codice	EAN13 802570...	Tipo
34.10035	2183365	ON - ON

DEVIATORE SUBMINIATURA A LEVA

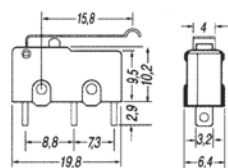
Terminali: a saldare
 Portata: 125 VAC - 5A
 Resistenza di contatto: 30mΩ max
 Rigidità elettrica: 1000 VAC - 1 min.
 N° operazioni: 400/minuto



Codice	EAN13 802570...	Tipo
34.10030	2116714	ON - ON

DEVIATORE SUBMINIATURA A LEVA

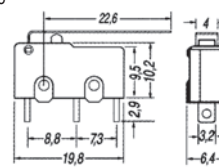
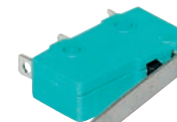
Terminali: a saldare
 Portata: 125 VAC - 5A (250 VAC - 3A)
 Resistenza di contatto: 30mΩ max
 Rigidità elettrica: 1000 VAC - 1 min
 N° operazioni: 400/minuto



Codice	EAN13 802570...	Tipo
34.10037	2241515	ON - ON

DEVIATORE SUBMINIATURA A LEVA

Terminali: a saldare
 Portata: 250 VAC - 5A
 Resistenza di contatto: 30mΩ max
 Rigidità elettrica: 1000 VAC - 1 min
 N° operazioni: 99400/minuto

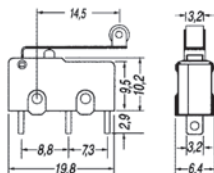


Codice	EAN13 802570...	Tipo
34.10036	2241508	ON - ON

MICRODEVIATORI

DEVIATORE SUBMINIATURA A LEVA

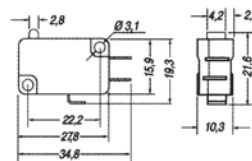
Terminali: a saldare
 Portata: 250 VAC - 5A
 Resistenza di contatto: 30mΩ max
 Rigidità elettrica : 1000 VAC - 1 min.
 N° operazioni: 400/minuto



Codice	EAN13 802570...	Tipo
34.10040	2183372	ON - ON

DEVIATORE MINIATURA

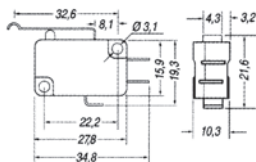
Terminali: Faston 4,8mm
 Portata: 250 VAC - 5A
 Resistenza di contatto: 15mΩ max
 Rigidità elettrica : 1000 VAC - 1 min.
 N° operazioni:
 600/minuto meccaniche
 60/minuto elettriche



Codice	EAN13 802570...	Tipo
34.10045	2183389	ON - ON

DEVIATORE MINIATURA A LEVA

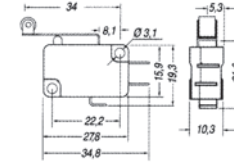
Terminali: Faston 4,8mm
 Portata: 250 VAC - 10A
 Resistenza di contatto: 15mW max
 Rigidità elettrica : 1000 VAC - 1 min.
 N° operazioni:
 600/minuto meccaniche
 60/minuto elettriche



Codice	EAN13 802570...	Tipo
34.10025	2241522	ON - ON

DEVIATORE MINIATURA A LEVA

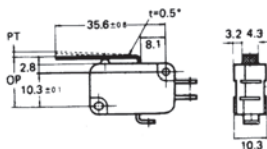
Terminali: Faston 4,8mm
 Portata: 250 VAC - 15A
 Resistenza di contatto: 15mΩ max
 Rigidità elettrica : 1000 VAC - 1 min
 N° operazioni:
 600/minuto meccaniche
 60/minuto elettriche



Codice	EAN13 802570...	Tipo
34.10010	2116691	ON - ON

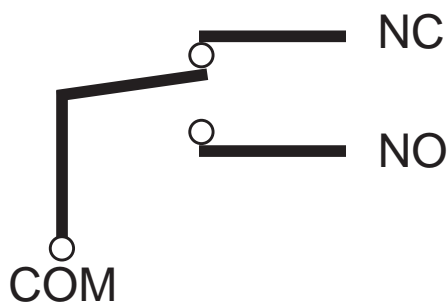
DEVIATORE MINIATURA A LEVA

Terminali: Faston 4,8mm
 Portata: 250 Vac - 5A
 Resistenza di contatto: 15mΩ max
 Rigidità elettrica : 1000 VAC - 1 min
 N° operazioni:
 600/minuto meccaniche
 60/minuto elettriche.



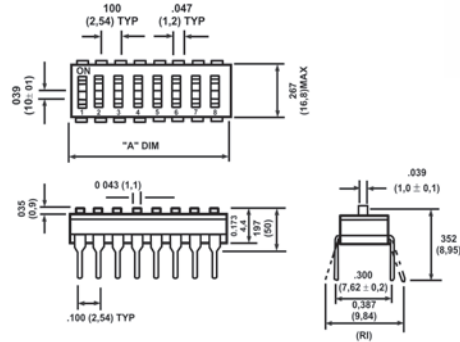
Codice	EAN13 802570...	Tipo
34.10020	2116707	ON - ON

SCHEMA RAPPRESENTATIVO



Non azionato: 100mA 50 Vdc
 Azionato: 50mA 24 Vdc
 Corpo: noryl UL94 VO
 Terminali: bronzo fosforoso dorato

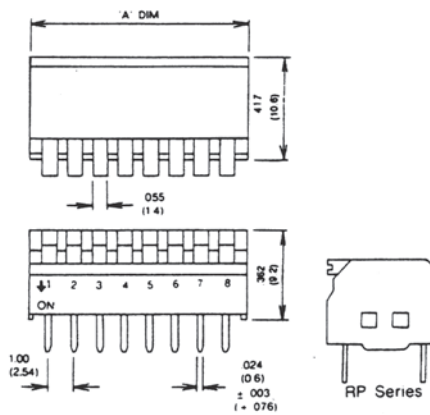
DIP SWITCH



Codice	EAN13 802570...	Poli	Dimensioni (A)
34.51002	2338550	2	5.88
34.51004	2338581	4	10.96
34.51012	2338642	12	31.28

Non azionato: 100mA 50 Vdc
 Azionato: 50mA 24 Vdc
 Corpo: noryl UL94 VO
 Terminali: bronzo fosforoso dorato

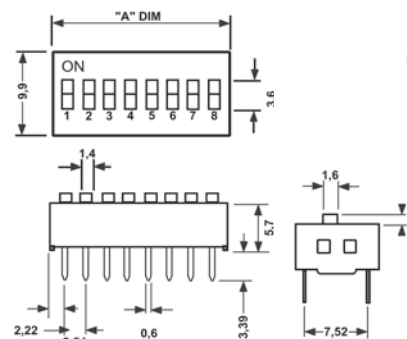
DIP SWITCH



Codice	EAN13 802570...	Poli	Dimensioni (A)
34.54006	2338819	6	16.42

Non azionato: 100mA 50Vdc -
 Azionato: 50mA 24Vdc
 Corpo: noryl UL94 VO Terminali:
 bronzo fosforoso dorato

DIP SWITCH



Codice	EAN13 802570...	Poli	Dimensioni (A)
34.56002	2338666	2	6.08
34.56003	2338703	3	8.62
34.56004	2338710	4	11.16
34.56005	2338727	5	13.70
34.56006	2338734	6	16.24
34.56008	2338741	8	21.32
34.56009	2338772	9	23.86
34.56010	2338758	10	26.40
34.56012	2338789	12	31.48

FUSIBILI RAPIDI 5x20 250V

Codice	EAN13 802570...	Corrente Nominale
47.0000160	2117186	0,160 A
47.0000200	2124450	0,200 A
47.0000250	2117193	0,250 A
47.0000315	2117216	0,315 A
47.0000400	2124467	0,400 A
47.0000500	2117223	0,500 A
47.0000630	2117230	0,630 A
47.0000800	2117247	0,800 A
47.0001000	2117254	1,000 A
47.0001250	2117179	1,250 A
47.0001600	2117261	1,600 A
47.0002000	2117278	2,000 A
47.0002500	2117285	2,500 A
47.0003150	2117292	3,150 A

Codice	EAN13 802570...	Corrente Nominale
47.0004000	2117308	4,000 A
47.0005000	2117315	5,000 A
47.0006300	2117322	6,300 A
47.0008000	2124429	8,000 A
47.0010000	2124436	10,000 A
47.0012000	2149545	12,500 A
47.0016000	2124443	16,000 A
47.0020000	2149569	20,000 A
47.0025000	2149583	25,000 A



Note:
Tubetto in vetro
Caratteristiche secondo le norme: CEI - IEC 127 - VDE - DIN



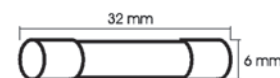
FUSIBILI RAPIDI 6x32 250V

Codice	EAN13 802570...	Corrente Nominale
47.1000200	2156826	0,200 A
47.1000250	2156833	0,250 A
47.1000400	2156857	0,400 A
47.1000500	2156864	0,500 A
47.1000630	2156871	0,630 A
47.1000800	2156888	0,800 A
47.1001000	2117346	1,000 A
47.1001250	2117339	1,250 A
47.1001600	2121435	1,600 A
47.1002000	2117377	2,000 A
47.1002500	2117384	2,500 A
47.1003150	2117391	3,150 A
47.1004000	2117407	4,000 A
47.1005000	2117414	5,000 A

Codice	EAN13 802570...	Corrente Nominale
47.1006300	2117421	6,300 A
47.1008000	2117438	8,000 A
47.1010000	2117445	10,000 A
47.1012000	2149934	12,000 A
47.1016000	2129219	16,000 A
47.1020000	2149941	20,000 A
47.1025000	2149958	25,000 A



Note:
Tubetto in vetro
Caratteristiche secondo le norme: CEI - IEC 127 - VDE - DIN



FUSIBILI RITARDATI 5x20 250V

Codice	EAN13 802570...	Corrente Nominale
47.0500005	2443902	0,050 A
47.0500063	2442721	0,063 A
47.0500200	2149613	0,200 A
47.0500250	2149620	0,250 A
47.0500315	2149637	0,315 A
47.0500400	2149644	0,400 A
47.0500500	2149651	0,500 A
47.0500630	2149668	0,630 A
47.0500800	2149675	0,800 A
47.0501000	2149682	1,000 A
47.0501250	2149729	1,250 A
47.0501600	2149767	1,600 A
47.0502000	2149804	2,000 A
47.0502500	2149828	2,500 A

Codice	EAN13 802570...	Corrente Nominale
47.0503150	2149835	3,150 A
47.0504000	2149842	4,000 A
47.0505000	2149859	5,000 A
47.0506300	2149866	6,300 A
47.0508000	2149873	8,000 A
47.0510000	2149880	10,000 A
47.0512000	2149897	12,000 A
47.0516000	2149903	16,000 A
47.0520000	2149910	20,000 A
47.0525000	2149927	25,000 A



Note:
Tubetto in vetro
Caratteristiche secondo le norme: CEI - IEC 127 - VDE - DIN



FUSIBILI MICRO RITARDATI 250V

Codice	EAN13 802570...	Corrente Nominale
47.1500050	2154273	0,050 A
47.1500063	2154280	0,063 A
47.1500080	2154297	0,080 A
47.1500100	2154303	0,100 A
47.1500125	2154310	0,125 A
47.1500160	2154327	0,160 A
47.1500200	2154334	0,200 A
47.1500250	2154341	0,250 A
47.1500315	2154358	0,315 A
47.1500500	2154372	0,500 A

Codice	EAN13 802570...	Corrente Nominale
47.1500630	2154389	0,630 A
47.1500800	2154396	0,800 A
47.1501000	2154402	1,000 A
47.1501250	2154419	1,250 A
47.1501600	2154426	1,600 A
47.1502000	2154433	2,000 A
47.1502500	2154440	2,500 A
47.1503150	2154457	3,150 A
47.1504000	2154464	4,000 A

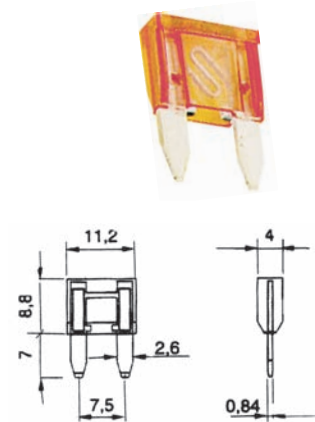
Note:
Corpo in termoplastica autoestinguente nera



FUSIBILI A LAMA DA 11.2 mm

Codice	EAN13 802570...	Corrente Nominale	Colore
47.2102000	2338475	2,00 A	GRIGIO
47.2103000	2338482	3,00 A	VIOLETTO
47.2104000	2338499	4,00 A	ROSA
47.2105000	2338505	5,00 A	BEIGE
47.2107500	2338529	7,50 A	MARRONE
47.2110000	2338536	10,00 A	ROSSO
47.2115000	2338598	15,00 A	BLU
47.2120000	2338543	20,00 A	GIALLO
47.2125000	2338567	25,00 A	NEUTRO
47.2130000	2338574	30,00 A	VERDE

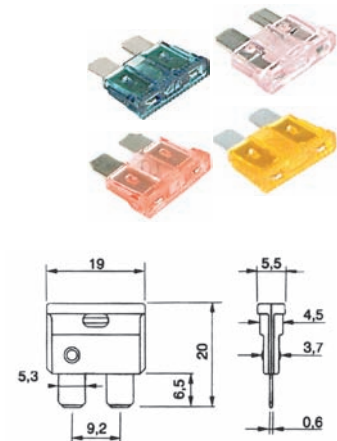
Note:
Tensione max: 32 Vdc
Norme: DIN 72581/3F



FUSIBILI A LAMA DA 19.0 mm

Codice	EAN13 802570...	Corrente Nominale	Colore
47.2002000	2338468	2,00 A	GRIGIO
47.2003000	2118626	3,00 A	VIOLETTO
47.2004000	2156819	4,00 A	ROSA
47.2005000	2118640	5,00 A	BEIGE
47.2007500	2118664	7,50 A	MARRONE
47.2010000	2118688	10,00 A	ROSSO
47.2015000	2118701	15,00 A	BLU
47.2020000	2118725	20,00 A	GIALLO
47.2025000	2118749	25,00 A	NEUTRO
47.2030000	2118756	30,00 A	VERDE

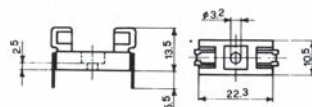
Note:
Tensione max: 32 Vdc
Norme: SAE - DIN - FIAT



PORTA FUSIBILE 5x20mm DA C.S.

Note:
5x20 da circuito stampato
Portata: 6A 250V
Contatti: lega di rame stagnata
Base: Termoplastica autoestinguente

Codice	EAN13 802570...
47.9050520	2122999



CAPPUCCIO PER PORTAFUSIBILI

Codice	EAN13 802570...
47.9050521	2150787

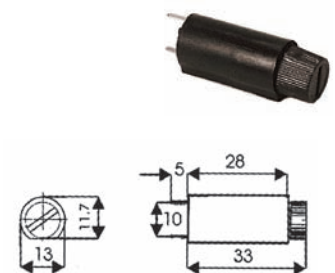
Note:
Colore trasparente



PORTA FUSIBILE 5x20mm DA PANNELLO

Note:
5x20 da circuito stampato
Portata: 6A 250V
Contatti: Ottone nichelato
Corpo: Bachelite
Tappo: Innesto a baionetta

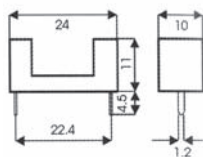
Codice	EAN13 802570...
47.9040100	2150794



PORTAFUSIBILI

PORTA FUSIBILE 5x20mm DA C.S.

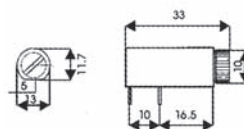
Note:
5x20 da circuito stampato
Portata: 4A 250V
Contatti: Ottone stagnato
Base: Noryl U.L. 66V - O nero



Codice	EAN13 802570...	Note
47.9050525	2150770	/

PORTA FUSIBILE 5x20mm DA C.S.

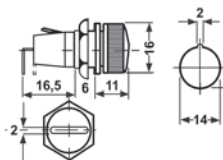
Note:
5x20 da circuito stampato
Portata: 6A 250V
Contatti: Ottone nichelato
Corpo: Bachelite
Tappo: Innesto a baionetta



Codice	EAN13 802570...	Note
47.9040110	2150800	/

PORTA FUSIBILE 5x20mm DA PANNELLO

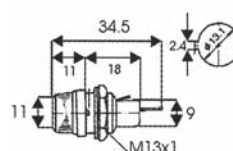
Note:
5x20 da pannello
Portata: 6A 250V
Contatti: Lega di rame
Corpo: termoplastica autoestinguente
Tappo: Ad avvitare



Codice	EAN13 802570...	Note
47.9050105	2150817	/

PORTA FUSIBILE 5x20mm DA PANNELLO

Note:
5x20 da pannello
Portata: 10A 250V
Contatti: Lega di rame
Corpo: termoplastica autoestinguente
Tappo: Ad avvitare



Codice	EAN13 802570...	Note
47.9050100	2121909	/

PORTA FUSIBILE 5x20mm VOLANTE CON FILI

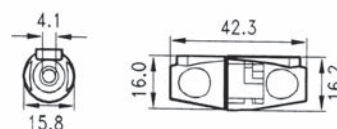
Note:
5x20 volante con cavi
Portata: 6A 250V
Corpo: Nylon unione a baionetta
Estremità con cavi



Codice	EAN13 802570...	Note
47.9051520	2137767	/

PORTA FUSIBILE 5x20mm VOLANTE 10A

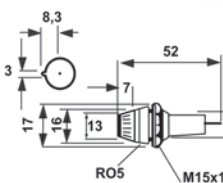
Note:
5x20 volante
Portata: 10A 250V
Corpo: Bachelite nera unione a baionetta
Contatti: in ottone
Con morsetto a vite



Codice	EAN13 802570...	Note
47.9051525	2150756	/

PORTA FUSIBILE 6x30mm DA PANNELLO

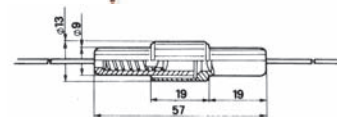
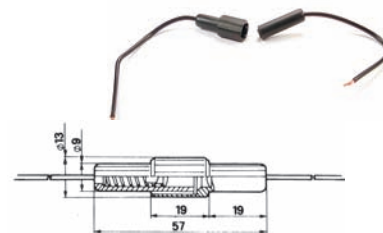
Note:
6x32 da pannello
Portata: 10A 250V
Contatti: Lega di rame
Corpo: termoplastica autoestinguente
Tappo: Ad avvitare



Codice	EAN13 802570...	Note
47.9050110	2150824	/

PORTA FUSIBILE 5x20mm / 6x30mm CON CAVI 10A

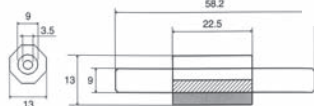
Note:
Corpo: nylon caricato vetro
unione a baionetta
Portata: 10A 250V
(adatto per fusibili 5x20 - 6,3x32)
Estremità con cavi



Codice	EAN13 802570...	Note
47.9051635	2150763	/

PORTA FUSIBILE 6x30mm VOLANTE CON FILI

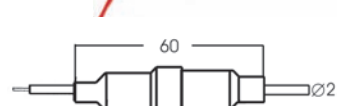
Note:
6x30 volante con cavi
Portata: 6A 250V
Corpo: Nylon unione a baionetta
Estremità con cavi



Codice	EAN13 802570...	Note
47.9051630	2123750	/

PORTA FUSIBILE 6x30mm VOLANTE CON FILI

Note:
6x30 volante con cavi
Portata: 6A 250V
Corpo: Nylon unione a baionetta
Estremità con cavi



Codice	EAN13 802570...	Note
47.9051631	2295013	/



serie 70.*

MIVAR
PHILIPS
ELDOR

LASER

LASER

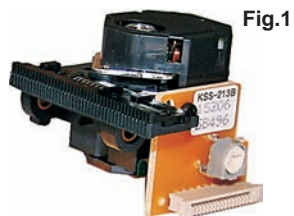


Fig.1



Fig.2

Codice	EAN13 802570...	Compatibile per	Tipo	Modello	Fig.
87.KSS213B	2268383	SONY	(R)	KSS213B LASER	1
87.KSS213C	2324041	SONY	(R)	KSS213C LASER	2

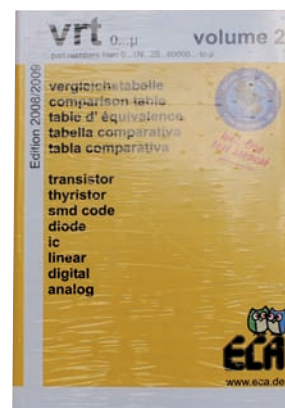
DATA ELETTRONICS BOOK AND DISK

VRT A...Z
Volume 1 - Edizione 2008



Codice	EAN13 802570...	Note
32.TVT08	2425571	/

VRT O...μ
Volume 2 - Edizione 2008



Codice	EAN13 802570...	Note
32.TVT208	2425588	/

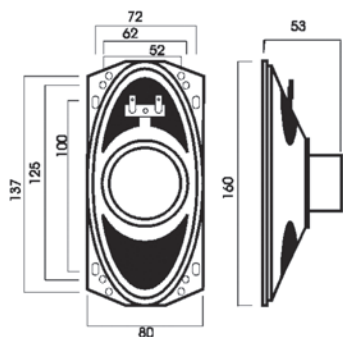
VRT DVD
Volume 1 + Volume 2
Edizione 2007



Codice	EAN13 802570...	Note
32.TVTDVD07	2425601	/

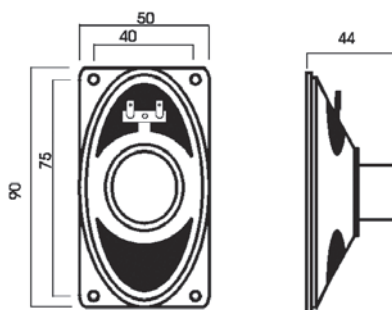
ALTOPARLANTI

Dimensioni: 80x160x60h
 Banda passante: 20 - 16000 Hz
 Potenza max: 12 W
 Impedenza: 8 Ohm
 Potenza nominale: 10W



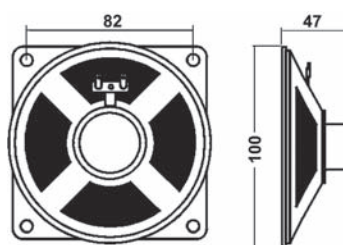
Codice	EAN13 802570...
76.00022	2184171

Dimensioni: 50x90x41h
 Banda passante: 20 - 16000 Hz
 Potenza max: 18 W
 Impedenza: 8 Ohm
 Potenza nominale: 15W



Codice	EAN13 802570...
76.00026	2184218

Dimensioni: 100x100x54h
 Banda passante: 20 - 8000 Hz
 Potenza max: 5 W
 Impedenza: 8 Ohm
 Potenza nominale: 4W



Codice	EAN13 802570...
76.00104	2210351

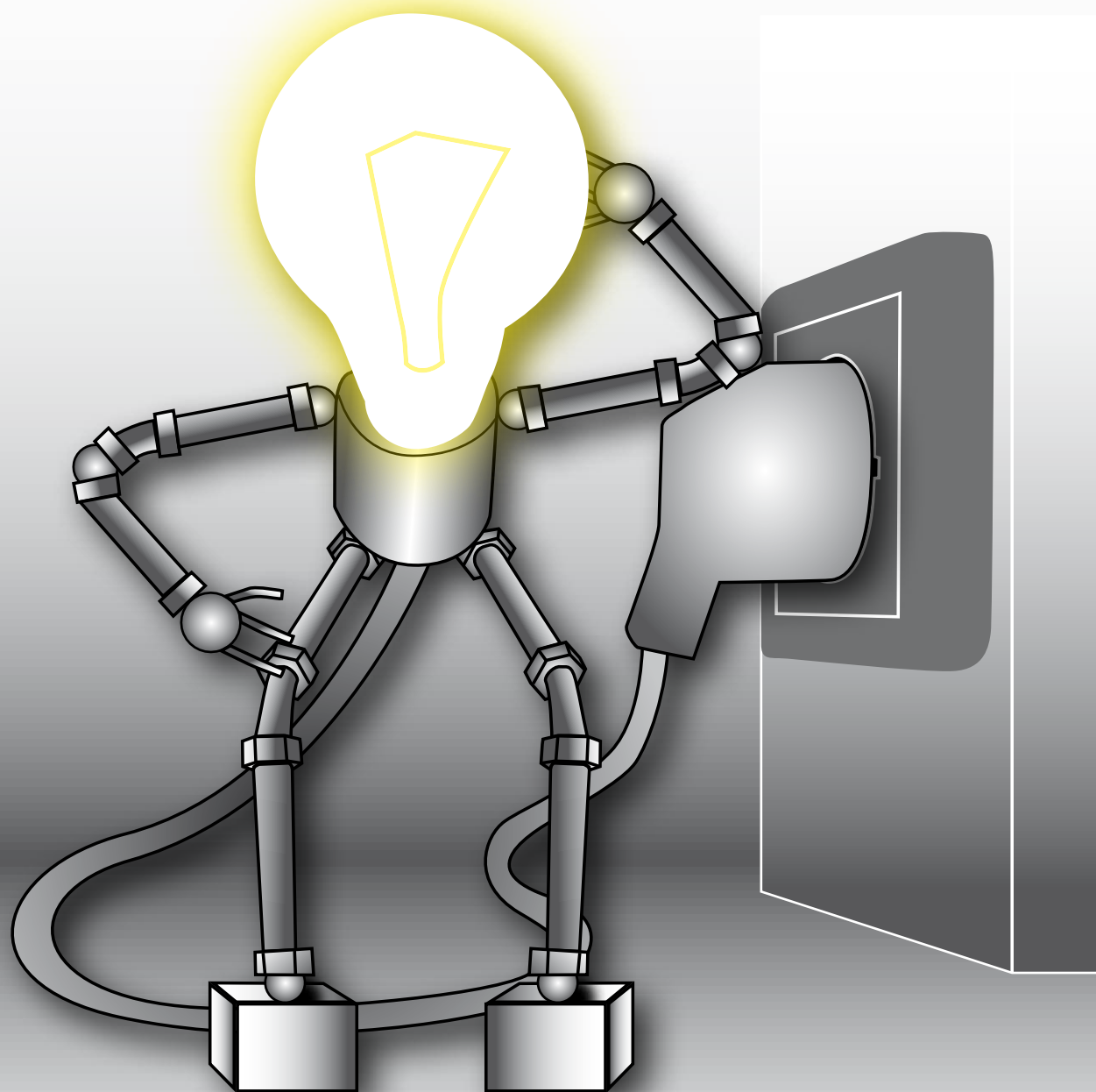
CAR SPEAKER



LIFE[®]

ELECTRONICS S.p.A.

"Alimentiamo" le tue Idee!!!



Catalogo

2012



00 CTL-LIFE15