

FANTON

SERIE **CIVILE**

FANTON[®] 
FABBRICA MATERIALE ELETTRICO

WWW.FANTON.COM



SERIE CIVILE



MULTIPRESE

- Serie Fido
- Serie Triax
- Multiprese speciali



FIDO



Le nuove multiprese FIDO si notano subito per la linea elegante, un design esclusivo brevettato Fanton che trova il suo punto di forza nell'innovativo sistema "Cavo orientabile", nato per tenere il cavo di alimentazione nella posizione preferita, sempre in ordine. Al design si aggiunge la tecnologia Fanton, con soluzioni di grande praticità come l'apertura vano morsetteria mediante 2 viti a scomparsa poste sul retro, o ancora le prese USB per caricare le apparecchiature elettroniche. Il tutto con la qualità e la sicurezza Made in Italy che Fanton garantisce per i suoi prodotti.



MADE IN
ITALY



Disponibili con e senza cavo in diverse versioni, da 4 a 6 prese anche con USB e dispositivo di protezione da sovratensioni.



Sistema brevettato per posizionare il cavo in modo ordinato riducendo al minimo l'ingombro. Con un semplice movimento si blocca nella posizione desiderata.



Con le spine a 90° si riduce l'ingombro e si facilita l'installazione nei posti più stretti, come ad esempio dietro ai mobili.



L'apertura del vano morsetteria avviene semplicemente svitando le viti poste sul retro e consente di sostituire o installare il cavo di alimentazione senza problemi. A cablaggio ultimato non ci saranno viti a vista sul fronte della multipresa.



Una linea accattivante, che entra in immediata relazione con l'arredamento contemporaneo.



Oltre al normale fissaggio a parete, le nuove multiprese Fido possono essere fissate anche grazie alle due comode predisposizioni per le fascette autobloccanti.



Non si ossidano, non si usurano. Per una lunga durata nel tempo.



PLUS PACK



FORO EUROPA
Facilita l'inserimento a gancio.

SACCHETTO TRASPARENTE

Permette la visibilità del prodotto.



CARTONCINO ILLUSTRATO

Garantisce una presentazione ordinata e piacevole. Mette in evidenza il tipo di spina.



ICONE

Comunicano intuitivamente i plus.



MULTIPRESE FIDO



CARATTERISTICHE GENERALI

- Costruite in riferimento alle norme CEI 23-50 e CEI 23-124.
- Adatte per l'utilizzo domestico (TV, lettori DVD, impianti HI-FI, computer), in sedi commerciali ed uffici.
- Custodia in policarbonato per una alta resistenza meccanica.
- Cavo a doppio isolamento <HAR> H05VV-F omologata bloccato alla custodia tramite fermacavo antistrappo fissato con viti.
- Spina a 90° pressofusa in PVC 2P+T 16A omologata con spinotti protetti.
- Prese con alveoli protetti contro i contatti accidentali e volontari.

- Possibilità di fissaggio al muro.
- Facilità di montaggio o sostituzione del cavo di alimentazione con apertura parziale della multipresa.

AVVERTENZE

- Non utilizzare in ambienti esterni.
- Rispettare la potenza massima prelevabile indicata su ogni articolo.
- Periodicamente controllare visivamente il buono stato di cavi, spine e prese.

MULTIPRESA CON 4 USCITE

Senza cavo

Codice	Uscite	Tipo Prese	Cavo	Sez. mm ²	Colore	Conf. Singola	Conf. Inter.	lmb. pz.	
410130	4	2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted.	senza cavo	-		Sacchetto	-	12	CE
410131	4	2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted.	senza cavo	-		Sacchetto	-	12	CE

Con cavo

Codice	Uscite	Tipo Prese	Cavo	Sez. mm ²	Colore	Conf. Singola	Conf. Inter.	lmb. pz.	
410110	4	2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted.	1,5 m	3G1		Sacchetto	-	12	CE
410111	4	2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted.	1,5 m	3G1		Sacchetto	-	12	CE
410112	4	2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted.	1,5 m	3G1		Sacchetto	-	12	CE

Con interruttore

Codice	Uscite	Tipo Prese	Cavo	Sez. mm ²	Colore	Conf. Singola	Conf. Inter.	lmb. pz.	
410120	4	2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted.	senza cavo	-		Sacchetto	-	12	CE
410121	4	2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted.	senza cavo	-		Sacchetto	-	12	CE



Con cavo e interruttore

Codice	Uscite	Tipo Prese	Cavo	Sez. mm ²	Colore	Conf. Singola	Conf. Inter.	lmb. pz.	
410100	4	2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted.	1,5 m	3G1		Sacchetto	-	12	CE
410101	4	2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted.	1,5 m	3G1		Sacchetto	-	12	CE
410105	4	2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted.	1,5 m	3G1		Sacchetto	-	12	CE



Con cavo, interruttore e protezione da sovratensioni



Codice	Uscite	Tipo Prese	Cavo	Sez. mm ²	Colore	Conf. Singola	Conf. Inter.	Imb. pz.	
410140	4	2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted.	1,5 m	3G1	□□□□	Sacchetto	-	6	CE
410141	4	2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted.	1,5 m	3G1	■ ■ ■ ■	Sacchetto	-	6	CE



Con cavo, interruttore e 2 uscite USB da 2,1A



Codice	Uscite	Tipo Prese	Cavo	Sez. mm ²	Colore	Conf. Singola	Conf. Inter.	Imb. pz.	
410150	4	2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted.	1,5 m	3G1	□□□□	Sacchetto	-	6	CE
410151	4	2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted.	1,5 m	3G1	■ ■ ■ ■	Sacchetto	-	6	CE



Multipresa 4 uscite con interruttore di sicurezza e spina piccola 10A



LA MULTIPRESA 4101004 È DOTATA DI INTERRUOTORE DI SICUREZZA CON DUPLICE FUNZIONE:

- ON-OFF per interrompere l'alimentazione dei dispositivi collegati
- LIMITATORE TERMICO DI CORRENTE che interviene automaticamente in caso di sovraccarico superiore ai 2300 W circa.

SPINA PRESSOFUSA IN PVC 2P+T 10A OMOLOGATA CON SPINOTTI PROTETTI.

Tutte le prestazioni della FIDO con una SPINA PICCOLA



Codice	Uscite	Tipo Prese	Cavo	Sez. mm ²	Colore	Conf. Singola	Conf. Inter.	Imb. pz.	
4101004	4	2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted.	1,5 m	3G0,75	□□□□	Sacchetto	-	12	CE



MULTIPRESA CON 6 USCITE



410230



410231



410210



410211



410220



410221



410200



410201



410240



410241

Senza cavo

Codice	Uscite	Tipo Prese	Cavo	Sez. mm ²	Colore	Conf. Singola	Conf. Inter.	Imb. pz.	
410230	6	2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted.	senza cavo	-	□□□□	Sacchetto	-	12	CE
410231	6	2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted.	senza cavo	-	■ ■ ■ ■	Sacchetto	-	12	CE

Con cavo

Codice	Uscite	Tipo Prese	Cavo	Sez. mm ²	Colore	Conf. Singola	Conf. Inter.	Imb. pz.	
410210	6	2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted.	1,5 m	3G1	□□□□	Sacchetto	-	12	CE
410211	6	2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted.	1,5 m	3G1	■ ■ ■ ■	Sacchetto	-	12	CE

Con interruttore

Codice	Uscite	Tipo Prese	Cavo	Sez. mm ²	Colore	Conf. Singola	Conf. Inter.	Imb. pz.	
410220	6	2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted.	senza cavo	-	□□□□	Sacchetto	-	12	CE
410221	6	2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted.	senza cavo	-	■ ■ ■ ■	Sacchetto	-	12	CE



Con cavo e interruttore

Codice	Uscite	Tipo Prese	Cavo	Sez. mm ²	Colore	Conf. Singola	Conf. Inter.	Imb. pz.	
410200	6	2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted.	1,5 m	3G1	□□□□	Sacchetto	-	12	CE
410201	6	2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted.	1,5 m	3G1	■ ■ ■ ■	Sacchetto	-	12	CE

Con cavo, interruttore
e protezione da sovratensioni

Codice	Uscite	Tipo Prese	Cavo	Sez. mm ²	Colore	Conf. Singola	Conf. Inter.	Imb. pz.	
410240	6	2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted.	1,5 m	3G1	□□□□	Sacchetto	-	6	CE
410241	6	2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted.	1,5 m	3G1	■ ■ ■ ■	Sacchetto	-	6	CE



MULTIPRESA CON 3+3 USCITE

Senza cavo

Codice	Uscite	Tipo Prese	Cavo	Sez. mm ²	Colore	Conf. Singola	Conf. Inter.	Imb. pz.	CE
410330	3+3	2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted.	senza cavo	-	□□□□	Sacchetto	-	12	CE
410331	3+3	2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted.	senza cavo	-	■ ■ ■ ■	Sacchetto	-	12	CE

Con cavo

Codice	Uscite	Tipo Prese	Cavo	Sez. mm ²	Colore	Conf. Singola	Conf. Inter.	Imb. pz.	CE
410310	3+3	2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted.	1,5 m	3G1	□□□□	Sacchetto	-	12	CE
410311	3+3	2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted.	1,5 m	3G1	■ ■ ■ ■	Sacchetto	-	12	CE

Con interruttore



Codice	Uscite	Tipo Prese	Cavo	Sez. mm ²	Colore	Conf. Singola	Conf. Inter.	Imb. pz.	CE
410320	3+3	2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted.	senza cavo	-	□□□□	Sacchetto	-	12	CE
410321	3+3	2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted.	senza cavo	-	■ ■ ■ ■	Sacchetto	-	12	CE

Con cavo e interruttore



Codice	Uscite	Tipo Prese	Cavo	Sez. mm ²	Colore	Conf. Singola	Conf. Inter.	Imb. pz.	CE
410300	3+3	2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted.	1,5 m	3G1	□□□□	Sacchetto	-	12	CE
410301	3+3	2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted.	1,5 m	3G1	■ ■ ■ ■	Sacchetto	-	12	CE

Con cavo, interruttore e protezione da sovratensioni



Codice	Uscite	Tipo Prese	Cavo	Sez. mm ²	Colore	Conf. Singola	Conf. Inter.	Imb. pz.	CE
410340	3+3	2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted.	1,5 m	3G1	□□□□	Sacchetto	-	6	CE
410341	3+3	2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted.	1,5 m	3G1	■ ■ ■ ■	Sacchetto	-	6	CE

Con cavo, interruttore e 2 uscite USB da 2,1A



Codice	Uscite	Tipo Prese	Cavo	Sez. mm ²	Colore	Conf. Singola	Conf. Inter.	Imb. pz.	CE
410350	3+3	2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted.	1,5 m	3G1	□□□□	Sacchetto	-	6	CE
410351	3+3	2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted.	1,5 m	3G1	■ ■ ■ ■	Sacchetto	-	6	CE

410330



410331



410310



410311



410320



410321



410300



410301



410340



410341



410350



410351



MULTIPRESE BIPASSO



CARATTERISTICHE GENERALI

- Costruite in riferimento alle norme CEI 23-50 e CEI 23-124.
- Adatte per l'utilizzo domestico (TV, lettori DVD, impianti HI-FI, computer), in sedi commerciali ed uffici.
- Custodia in policarbonato per una alta resistenza meccanica.
- Cavo a doppio isolamento <HAR> H05VV-F omologato bloccato alla custodia tramite fermacavo antistrappo fissato con viti (escluso art. 41000 di tipo non smontabile).
- Spina pressofusa in PVC 2P+T 16A omologata con spinotti protetti (escluso art. 41000 con spina 10A).
- Prese con alveoli protetti contro i contatti accidentali e volontari.

- Possibilità di fissaggio al muro tramite alette sporgenti.
- Facilità di montaggio o sostituzione del cavo di alimentazione con apertura parziale della multipresa (escluso art. 41000).

AVVERTENZE

- Non utilizzare in ambienti esterni.
- Rispettare la potenza massima prelevabile indicata su ogni articolo.
- Periodicamente controllare visivamente il buono stato di cavi, spine e prese.



41000

MULTIPRESA CON 3 USCITE

10A con cavo

Codice	Uscite	Tipo Prese	Cavo	Sez. mm ²	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	lmb. pz.	
41000	3	2P+T 10A	1,5 m	360,75		Sacchetto	-	25	

Senza cavo

Codice	Uscite	Tipo Prese	Cavo	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	lmb. pz.	
41012	3	2P+T 16A Bipasso	senza cavo		Sacchetto	-	25	
41014	3	2P+T 16A Bipasso	senza cavo		Sacchetto	-	25	



41012

Con cavo

Codice	Uscite	Tipo Prese	Cavo	Sez. mm ²	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	lmb. pz.	
41010	3	2P+T 16A Bipasso	1,5 m	361		Sacchetto	-	25	
41011	3	2P+T 16A Bipasso	1,5 m	361		Sacchetto	-	25	



41010

Con cavo e interruttore

Codice	Uscite	Tipo Prese	Cavo	Sez. mm ²	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	lmb. pz.	
41013	3	2P+T 16A Bipasso	1,5 m	361		Sacchetto	-	25	
41015	3	2P+T 16A Bipasso	1,5 m	361		Sacchetto	-	25	



41013



MULTIPRESA CON 4 USCITE

Senza cavo

Codice	Uscite	Tipo Prese	Cavo	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	lmb. pz.	
41022	4	2P+T 16A Bipasso	senza cavo		Sacchetto	-	25	
41024	4	2P+T 16A Bipasso	senza cavo		Sacchetto	-	25	



41022

Con cavo

Codice	Uscite	Tipo Prese	Cavo	Sez. mm ²	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	lmb. pz.	
41020	4	2P+T 16A Bipasso	1,5 m	3G1	□□□□	Sacchetto	-	25	Ⓜ CE
41021	4	2P+T 16A Bipasso	1,5 m	3G1	■ ■ ■ ■	Sacchetto	-	25	Ⓜ CE



Con cavo e interruttore

Codice	Uscite	Tipo Prese	Cavo	Sez. mm ²	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	lmb. pz.	
41023	4	2P+T 16A Bipasso	1,5 m	3G1	□□□□	Sacchetto	-	25	Ⓜ CE
41025	4	2P+T 16A Bipasso	1,5 m	3G1	■ ■ ■ ■	Sacchetto	-	25	Ⓜ CE



41023

MULTIPRESA CON 6 USCITE

Senza cavo

Codice	Uscite	Tipo Prese	Cavo	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	lmb. pz.	
41042	6	2P+T 16A Bipasso	senza cavo	□□□□	Sacchetto	-	12	Ⓜ CE
41044	6	2P+T 16A Bipasso	senza cavo	■ ■ ■ ■	Sacchetto	-	12	Ⓜ CE



41042

Con cavo

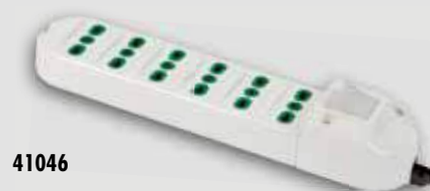
Codice	Uscite	Tipo Prese	Cavo	Sez. mm ²	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	lmb. pz.	
41040	6	2P+T 16A Bipasso	1,5 m	3G1	□□□□	Sacchetto	-	12	Ⓜ CE
41041	6	2P+T 16A Bipasso	1,5 m	3G1	■ ■ ■ ■	Sacchetto	-	12	Ⓜ CE



41040

Con interruttore

Codice	Uscite	Tipo Prese	Cavo	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	lmb. pz.	
41046	6	2P+T 16A Bipasso	senza cavo	□□□□	Sacchetto	-	12	Ⓜ CE



41046

Con cavo e interruttore

Codice	Uscite	Tipo Prese	Cavo	Sez. mm ²	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	lmb. pz.	
41043	6	2P+T 16A Bipasso	1,5 m	3G1	□□□□	Sacchetto	-	12	Ⓜ CE
41045	6	2P+T 16A Bipasso	1,5 m	3G1	■ ■ ■ ■	Sacchetto	-	12	Ⓜ CE



41043

MULTIPRESE TRIAX



42105



42110



42120



42126



42122

MADE IN
ITALY

MULTIPRESA CON 1 USCITA FRONTALE E 2 LATERALI

Con cavo

Codice	Uscite	Tipo Prese	Cavo	Sez. mm ²	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	lmb. pz.	
42105	1+2	2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted. + 2P+T 16A Bipasso	1,5 m	3G1	□□□□	Sacchetto	-	24	CE
42106	1+2	2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted. + 2P+T 16A Bipasso	1,5 m	3G1	■ ■ ■ ■	Sacchetto	-	24	CE

MULTIPRESA CON 2 USCITE FRONTALI E 4 LATERALI

Con cavo

Codice	Uscite	Tipo Prese	Cavo	Sez. mm ²	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	lmb. pz.	
42110	2+4	2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted. + 2P+T 16A Bipasso	1,5 m	3G1	□□□□	Sacchetto	-	12	CE
42111	2+4	2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted. + 2P+T 16A Bipasso	1,5 m	3G1	■ ■ ■ ■	Sacchetto	-	12	CE

MULTIPRESA CON 3 USCITE FRONTALI E 6 LATERALI

Con cavo

Codice	Uscite	Tipo Prese	Cavo	Sez. mm ²	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	lmb. pz.	
42120	3+6	2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted. + 2P+T 16A Bipasso	1,5 m	3G1	□□□□	Sacchetto	-	12	CE
42121	3+6	2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted. + 2P+T 16A Bipasso	1,5 m	3G1	■ ■ ■ ■	Sacchetto	-	12	CE

Con interruttore

Codice	Uscite	Tipo Prese	Cavo	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	lmb. pz.	
42126	3+6	2P+T 16A - Bipasso - St. Ital./Ted. + 2P+T 16A Bipasso	Senza cavo	□□□□	Sacchetto	-	12	CE
42127	3+6	2P+T 16A - Bipasso - St. Ital./Ted. + 2P+T 16A Bipasso	Senza cavo	■ ■ ■ ■	Sacchetto	-	12	CE



Con cavo e interruttore

Codice	Uscite	Tipo Prese	Cavo	Sez. mm ²	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	lmb. pz.	
42122	3+6	2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted. + 2P+T 16A Bipasso	1,5 m	3G1	□□□□	Sacchetto	-	12	CE
42123	3+6	2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted. + 2P+T 16A Bipasso	1,5 m	3G1	■ ■ ■ ■	Sacchetto	-	12	CE



Con cavo, interruttore
e protezione da sovratensioni



Codice	Uscite	Tipo Prese	Cavo	Sez. mm ²	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	lmb. pz.	
42128	3+6	2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted. + 2P+T 16A Bipasso	1,5 m	3G1	□□□□	Sacchetto	-	6	CE
42129	3+6	2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted. + 2P+T 16A Bipass	1,5 m	3G1	■ ■ ■ ■	Sacchetto	-	6	CE



42128

MULTIPRESA CON 4 USCITE FRONTALI E 8 LATERALI

Con cavo

Codice	Uscite	Tipo Prese	Cavo	Sez. mm ²	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	lmb. pz.	
42130	4+8	2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted. + 2P+T 16A Bipasso	1,5 m	3G1	□□□□	Sacchetto	-	12	CE
42131	4+8	2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted. + 2P+T 16A Bipasso	1,5 m	3G1	■ ■ ■ ■	Sacchetto	-	12	CE



42130

Con cavo e interruttore



Codice	Uscite	Tipo Prese	Cavo	Sez. mm ²	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	lmb. pz.	
42132	4+8	2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted. + 2P+T 16A Bipasso	1,5 m	3G1	□□□□	Sacchetto	-	12	CE
42133	4+8	2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted. + 2P+T 16A Bipasso	1,5 m	3G1	■ ■ ■ ■	Sacchetto	-	12	CE



42132

Con cavo, interruttore
e protezione da sovratensioni



Codice	Uscite	Tipo Prese	Cavo	Sez. mm ²	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	lmb. pz.	
42134	4+8	2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted. + 2P+T 16A Bipasso	1,5 m	3G1	□□□□	Sacchetto	-	6	CE
42135	4+8	2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted. + 2P+T 16A Bipasso	1,5 m	3G1	■ ■ ■ ■	Sacchetto	-	6	CE



42134

MULTIPRESE SPECIALI



42107



42108



4101003



42140



42141

SPINA SPECIALE



4101000



SPINA SPECIALE



4101110

MADE IN
ITALYcavo
3
mMultipresa con 1 uscita frontale e 2 laterali
con cavo da 3 m

NEW

Codice	Uscite	Tipo Prese	Cavo	Sez. mm ²	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	lmb. pz.	
42107	1+2	2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted. + 2P+T 16A Bipasso	3 m	3G1	□□□□	Sacchetto	-	12	CE
42108	1+2	2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted. + 2P+T 16A Bipasso	3 m	3G1	■ ■ ■ ■	Sacchetto	-	12	CE

Multipresa 4 uscite con interruttore
e cavo da 3 m

NEW

cavo
3
m

Codice	Uscite	Tipo Prese	Cavo	Sez. mm ²	Colore	Conf. Singola	Conf. Inter.	lmb. pz.	
4101003	4	2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted.	3 m	3G1	□□□□	Sacchetto	-	12	CE

Multipresa con 3 uscite frontali e 6 laterali
con interruttore e cavo da 5 m

NEW

cavo
5
m

Codice	Uscite	Tipo Prese	Cavo	Sez. mm ²	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	lmb. pz.	
42140	3+6	2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted. + 2P+T 16A Bipasso	5 m	3G1	□□□□	Sacchetto	-	6	CE
42141	3+6	2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted. + 2P+T 16A Bipasso	5 m	3G1	■ ■ ■ ■	Sacchetto	-	6	CE

Multipresa 4 uscite con cavo, interruttore
e spina a squadra tedesca 2P+T 16A S31

Codice	Uscite	Tipo Prese	Cavo	Sez. mm ²	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	lmb. pz.	
4101000	4	2P+T 16A Bipasso St. Ital./Ted.	1,5 m	3G1	□□□□	Sacchetto	-	12	CE

Multipresa 4 uscite con cavo
e spina IEC 2P+T

Codice	Uscite	Tipo Prese	Cavo	Sez. mm ²	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	lmb. pz.	
4101110	4	2P+T 16A Bipasso St. Ital./Ted.	1,5 m	3G0,75	■ ■ ■ ■	Sacchetto	-	12	CE



SPINE, PRESE, ADATTATORI CIVILI

- Spine e prese mobili
- Spine e prese Hi-Pro
- Spine e prese standard tedesco
- Adattatori civili
- Luce spia notturna





spine e prese

FANTON progetta e produce un'ampia gamma di prodotti elettrici per uso civile caratterizzati da innovazione tecnologica, design, qualità dei materiali e alti standard di produzione. Le spine e prese civili sono una delle principali produzioni Made in Italy dell'azienda. Grazie alla continua ricerca sono state sviluppate versioni capaci di innovare le prestazioni di questi prodotti come nel caso della serie Bicò o delle spine e prese Hi-Pro per uso professionale. Le pratiche soluzioni di packaging "Flow Pack" e "Blister" offrono soluzioni comode e pratiche per la protezione e l'esposizione dei prodotti.



MADE IN

ITALY

CARATTERISTICHE TECNICHE



PASSACAVO

Il nuovo passacavo, formando un corpo unico con il prodotto, facilita l'inserimento del cavo e offre una maggiore protezione dall'ingresso di polveri e liquidi.

SUPPORTA CAVI CON SEZIONE FINO A 3G2,5



CORPO IN BIMATERIALE

Interamente costruite con tecnopolimero e materiale gommoso antiscivolo.



AUTOESTINGUENTE

Materiale autoestinguente.



COLORE

La serie Bicò è disponibile nelle varianti bianco e nero, da 10A 2P+T e da 16A 2P+T.

MASSIMA PRESA

Spine serie Bicò

VITI

Tutte con impronta studiata per offrire la massima presa nell'uso del cacciavite.



FERMACAVO

Fermacavo fissato al corpo del prodotto tramite bretella che lo rende impermeabile e veloce da fissare.



ALVEOLI

Spinotti in ottone nichelato, le prese hanno alveoli in ottone e schermati.



CABLATURA FACILE

L'ingresso del cavo, a differenza delle spine e prese comuni, avviene orizzontalmente rispetto al morsetto, facilitando in questo modo il cablaggio.



UNA SCELTA AMPIA E DIVERSIFICATA

Spine e prese st. tedesco



Spine e prese di tipo tedesco. Prodotte in policarbonato adottano un sistema che permette di avere l'uscita del cavo in modo assiale o a 90°.

Costruite in riferimento alle norme CEI 23-50 e DIN VDE 0620-2-1.

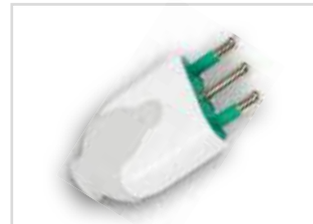


Serie Hi-Pro uso professionale



Nuova serie "Le calpestabili" con St. Italiano. Corpo in tecnopolimero con elevata resistenza al calore e alle sollecitazioni meccaniche. Passacavo integrato sul corpo. Forma originale per una presa sicura. Ideale per ambienti professionali.

Spine e prese Bicò



Rappresentano l'ideale soluzione in ambito domestico grazie ad un design ergonomico e una facile e veloce installazione.

Spine ribassate



Le spine ribassate grazie al minimo ingombro (solo 18 mm nelle versioni 10A e 21 mm nelle versioni 16A) sono l'ideale soluzione per il posizionamento sul retro dei mobili.



FLOW PACK



FORO EUROPA

Facilita l'inserimento a gancio.

PRESENTAZIONE

ordinata e piacevole del prodotto. Si integra facilmente con l'esposizione nel punto vendita.



CONFEZIONE TRASPARENTE

Permette la visibilità del prodotto.



INFORMAZIONI

complete, chiare e dettagliate.



SPINE E PRESE MOBILI



CARATTERISTICHE GENERALI

- Costruite in riferimento alla normativa CEI 23-50.
- Versione "Bicò" con corpo in bimatereale (tecnopolimero+gomma antiscivolo) ad alta resistenza al calore ed agli urti.
- Versione "Easy" con corpo in tecnopolimero ad alta resistenza, unito con vite imperdibile.
- Spine con spinotti allineati a pettine in ottone nichelato, anegati e protetti.
- Prese con alveoli in ottone, schermati contro i contatti accidentali e volontari.
- Passacavo morbido sul corpo, tranne serie Easy.

È POSSIBILE RICHIEDERE IL CONFEZIONAMENTO INDUSTRIALE AGGIUNGENDO IL PREFISSO "SL" PRIMA DEL CODICE ARTICOLO.

AVVERTENZE

- Le spine e le prese prive del contatto di terra devono essere utilizzate unicamente negli impianti bipolari esistenti, per alimentazione di apparecchi con doppio isolamento.
- Per spine ribassate:
 - adatte per essere utilizzate con prese prive di collare o pozzetto;
 - assicurarsi dell'estraibilità nel caso di prese affiancate.
- Consulta a pagina 172 la tabella sezioni massime cavi utilizzabili per spinotteria.



80010



80020



80015



80017

Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	
80010	Spina Bicò 2P+T 10A	□□□□	Flow Pack	Scatola 100 pz.	400	Ⓢ CE
85010	Spina Bicò 2P+T 10A	□□□□	Blister	-	20	Ⓢ CE
80011	Spina Bicò 2P+T 10A	■ ■ ■ ■	Flow Pack	Scatola 100 pz.	400	Ⓢ CE
85011	Spina Bicò 2P+T 10A	■ ■ ■ ■	Blister	-	20	Ⓢ CE

Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	
80020	Spina Bicò 2P+T 16A	□□□□	Flow Pack	Scatola 50 pz.	200	Ⓢ CE
85020	Spina Bicò 2P+T 16A	□□□□	Blister	-	20	Ⓢ CE
80021	Spina Bicò 2P+T 16A	■ ■ ■ ■	Flow Pack	Scatola 50 pz.	200	Ⓢ CE
85021	Spina Bicò 2P+T 16A	■ ■ ■ ■	Blister	-	20	Ⓢ CE

Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	
80015	Spina Easy 2P+T 10A	□□□□	Flow Pack	Scatola 100 pz.	400	Ⓢ CE
80016	Spina Easy 2P+T 10A	■ ■ ■ ■	Flow Pack	Scatola 100 pz.	400	Ⓢ CE
80017	Spina Easy 2P+T 10A	■ ■ ■ ■	Flow Pack	Scatola 100 pz.	400	Ⓢ CE

Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	
80025	Spina Easy 2P+T 16A	□□□□	Flow Pack	Scatola 50 pz.	200	Ⓜ CE
80026	Spina Easy 2P+T 16A	■ ■ ■ ■	Flow Pack	Scatola 50 pz.	200	Ⓜ CE

Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	
80030	Spina ribassata 2P+T 10A	□□□□	Flow Pack	Scatola 100 pz.	400	Ⓜ CE
85030	Spina ribassata 2P+T 10A	□□□□	Blister	-	20	Ⓜ CE
80031	Spina ribassata 2P+T 10A	■ ■ ■ ■	Flow Pack	Scatola 100 pz.	400	Ⓜ CE
85031	Spina ribassata 2P+T 10A	■ ■ ■ ■	Blister	-	20	Ⓜ CE

Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	
80040	Spina ribassata 2P+T 16A	□□□□	Flow Pack	Scatola 50 pz.	200	Ⓜ CE
85040	Spina ribassata 2P+T 16A	□□□□	Blister	-	20	Ⓜ CE
80041	Spina ribassata 2P+T 16A	■ ■ ■ ■	Flow Pack	Scatola 50 pz.	200	Ⓜ CE
85041	Spina ribassata 2P+T 16A	■ ■ ■ ■	Blister	-	20	Ⓜ CE

Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	
81010	Presà Bicò 2P+T 10A	□□□□	Flow Pack	Scatola 50 pz.	200	Ⓜ CE
86010	Presà Bicò 2P+T 10A	□□□□	Blister	-	20	Ⓜ CE
81011	Presà Bicò 2P+T 10A	■ ■ ■ ■	Flow Pack	Scatola 50 pz.	200	Ⓜ CE
86011	Presà Bicò 2P+T 10A	■ ■ ■ ■	Blister	-	20	Ⓜ CE

Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	
81000	Presà Bicò 2P+T 16A Bipasso	□□□□	Flow Pack	Scatola 50 pz.	200	Ⓜ CE
86000	Presà Bicò 2P+T 16A Bipasso	□□□□	Blister	-	20	Ⓜ CE
81001	Presà Bicò 2P+T 16A Bipasso	■ ■ ■ ■	Flow Pack	Scatola 50 pz.	200	Ⓜ CE
86001	Presà Bicò 2P+T 16A Bipasso	■ ■ ■ ■	Blister	-	20	Ⓜ CE



80025



80030



80040



81010



81000



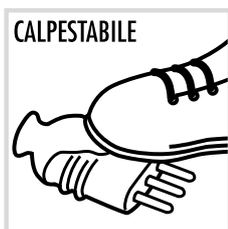
Serie per uso professionale

hi-pro

Le nuove spine e prese Hi-Pro si caratterizzano per il design e la forma ergonomica che rende più comoda l'impugnatura. Il tecnopolimero usato conferisce alta resistenza in qualsiasi condizione climatica e di utilizzo e aggiunge la particolare caratteristica di effetto antiscivolo, garantendo una presa più sicura.



Il codolo di uscita altamente rigido protegge il cavo da usura e calpestii e offre maggiore protezione all'ingresso di polvere e liquidi.



CALPESTABILE

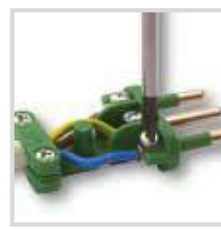
Il monoguscio di materiale termoplastico caricato con gomma rende il prodotto resistente a ripetute cadute e sollecitazioni.



Le dimensioni importanti e le nervature rendono pratico l'utilizzo anche con pesanti guanti di lavoro.



Cablaggio facilitato dalla posizione assiale delle viti che evita anche di scivolare sulla mano con l'utensile. Accetta cavi sino al 3G2,5 in PVC e 3G1,5 in cavo Neoprene H07RN-F.



SPINE E PRESE HI-PRO ST. ITALIANO



CARATTERISTICHE GENERALI

- Costruite in riferimento alla normativa CEI 23-50.
- Versione "Hi-Pro" con corpo in tecnopolimero ad alta resistenza al calore ed agli urti.
- Spina con spinotti allineati a pettine in ottone nichelato, annegati e protetti.
- Prese con alveoli in ottone, schermati contro i contatti accidentali e volontari.
- Passacavo integrato sul corpo.

AVVERTENZE

- Consulta a pagina 172 la tabella sezioni massime cavi utilizzabili per spinetteria.

Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	
80100	Spina 2P+T 10A professionale St. Italiano	□□□□	Flow Pack	-	25	Ⓜ CE
80101	Spina 2P+T 10A professionale St. Italiano	■ ■ ■ ■	Flow Pack	-	25	Ⓜ CE

Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	
80110	Spina 2P+T 16A professionale St. Italiano	□□□□	Flow Pack	-	25	Ⓜ CE
80111	Spina 2P+T 16A professionale St. Italiano	■ ■ ■ ■	Flow Pack	-	25	Ⓜ CE

Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	
81100	Preso 2P+T 10A professionale St. Italiano	□□□□	Flow Pack	-	25	Ⓜ CE
81101	Preso 2P+T 10A professionale St. Italiano	■ ■ ■ ■	Flow Pack	-	25	Ⓜ CE

Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	
81110	Preso 2P+T 16A professionale St. Italiano	□□□□	Flow Pack	-	25	Ⓜ CE
81111	Preso 2P+T 16A professionale St. Italiano	■ ■ ■ ■	Flow Pack	-	25	Ⓜ CE



80100

80101



80110

80111



81100

81101



81110

81111

SERIE ST. TEDESCO HI-PRO

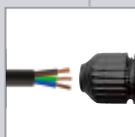


CARATTERISTICHE GENERALI

- Costruite in riferimento alle normative DIN VDE 0620-2-1.
- Corpi e frutti in tecnopolimero ad alta resistenza al calore, agli urti e olii.
- Grado di protezione IP44.

IP44

Ideali per applicazioni esterne soggette a pioggia o in cantiere.



L'innovativo sistema serracavo ad avvistamento rapido, di dimensioni maggiorate, consente di inserire e bloccare perfettamente cavi

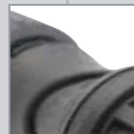
di alimentazione anche di grosse dimensioni, con sez. 3G1,50 del tipo H07RN-F e sez. 3G2,50 del tipo H05VV-F o H07RN-F. Per soddisfare pienamente le esigenze professionali, superando le specifiche previste nelle normative europee.

AVVERTENZE

- Consulta a pagina 172 la tabella sezioni massime cavi utilizzabili per spinotteria.



Il monoguscio di materiale termoplastico caricato con gomma rende il prodotto insensibile a ripetute cadute e sollecitazioni.



Cablaggio facilitato dalla posizione assiale delle viti che evita anche di scivolare sulla mano con l'utensile.



Le dimensioni importanti e l'occhiello rendono pratico l'utilizzo anche con pesanti guanti di lavoro e appendibile il prodotto



80052



81032



81033

Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.
80052	Spina diretta HI-PRO St. Franco/Tedesco 2P+T 16A - IP44	■ ■ ■ ■ ■	-	-	20

Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.
81032	Presca diretta HI-PRO St. Tedesco 2P+T 16A - IP44 con coperchio in gomma - IP44	■ ■ ■ ■ ■	-	-	20

Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.
81033	Connettore HI-PRO 3 prese St. Tedesco 2P+T 16A con coperchio in gomma - IP44	■ ■ ■ ■ ■	-	-	10

- Estrema facilità di montaggio o sostituzione del cavo grazie a morsettiere e a coperchio con 2 viti.
- Dotato di asola di aggancio per sospensione aerea.

SPINE E PRESE ST. TEDESCO



CARATTERISTICHE GENERALI

- Costruite in riferimento alle norme CEI 23-50 e DIN VDE 0620-2-1.
- Corpi e frutti in tecnopolimero ad alta resistenza al calore ed agli urti.
- Spine in materiale autoestinguente con spinotti in ottone nichelato.
- Spine con contatti di terra laterali (tedesca) e alveolo centrale nichelato (francese).
- L'uscita cavo della spina può essere laterale 90° (☞) o assiale (☞).
- Prese in materiale autoestinguente con alveoli in ottone schermati.
- Fermacavo con viti.

AVVERTENZE

- Consulta a pagina 172 la tabella sezioni massime cavi utilizzabili per spinotteria.

NEW

Codice	Descrizione	Standard	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.
80070	Spina - 2P+T 16A	St. Franco/Tedesco	□□□□	Flow Pack	Scatola 50 pz.	200
85070	Spina - 2P+T 16A	St. Franco/Tedesco	□□□□	Blister	-	20
80071	Spina - 2P+T 16A	St. Franco/Tedesco	■ ■ ■ ■	Flow Pack	Scatola 50 pz.	200
85071	Spina - 2P+T 16A	St. Franco/Tedesco	■ ■ ■ ■	Blister	-	20

Codice	Descrizione	Standard	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.
80075	Spina - 2P+T 16A	St. Franco/Tedesco	□□□□	Flow Pack	Scatola 50 pz.	200
80076	Spina - 2P+T 16A	St. Franco/Tedesco	■ ■ ■ ■	Flow Pack	Scatola 50 pz.	200

Codice	Descrizione	Standard	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.
81050	Preso - 2P+T 16A	Bipasso - St. Ital./Ted.	□□□□	Flow Pack	Scatola 25 pz.	100
86050	Preso - 2P+T 16A	Bipasso - St. Ital./Ted.	□□□□	Blister	-	12
81051	Preso - 2P+T 16A	Bipasso - St. Ital./Ted.	■ ■ ■ ■	Flow Pack	Scatola 25 pz.	100
86051	Preso - 2P+T 16A	Bipasso - St. Ital./Ted.	■ ■ ■ ■	Blister	-	12



80070

80071

**IDEALE SALVASPAZIO
DIETRO I MOBILI**

80075

81050



adattatori civili

Gli adattatori civili Fanton sono Made in Italy e realizzati in tecnopolimero, materiale resistente agli urti e al calore. La continua ricerca di nuove soluzioni permette di proporre diverse versioni: dotate del sistema esclusivo "Vertical System", salvaspazio, con uscita USB o con interruttore di sicurezza. Anche gli adattatori civili sono disponibili in confezionamento "Flow pack" e "Blister" per un'ottima presentazione dei prodotti.



MADE IN

ITALY

CARATTERISTICHE TECNICHE



SPINOTTI NICHELATI

Non si ossidano garantendo una lunga durata del prodotto.



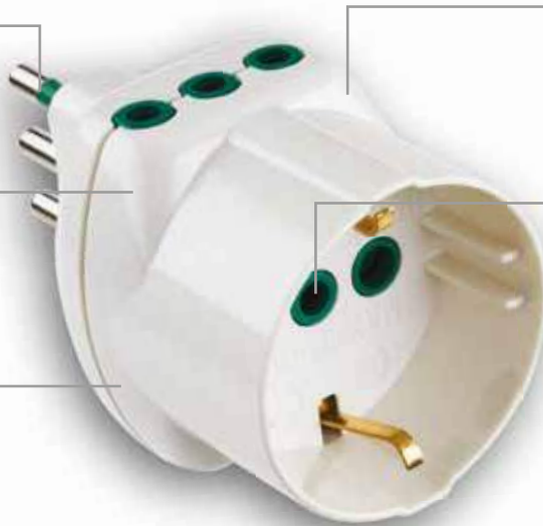
LINEA ACCATTIVANTE

La cura per il design li rende adatti ad ambienti contemporanei.



CORPO IN TECNOPOLIMERO

Alta resistenza agli urti.



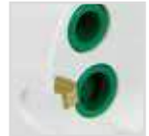
AUTOESTINGUENTE

Costruiti in materiale autoestinguente.



ALVEOLI DI SICUREZZA

Prese con alveoli schermati contro i contatti volontari ed accidentali.



UNA SCELTA AMPIA E DIVERSIFICATA

Adattatori serie piatta



Caratterizzato dalle particolari linee stondate, è un adattatore ultrapiatto di ridotto spessore e realizzato secondo le norme CEI 23-57. Con superficie in policarbonato lucido autopulente è dotato di sistema di sicurezza contro l'intrusione di corpi estranei. Ideale per il collegamento di apparecchi elettrici dove lo spazio è ridotto.

Vertical System adattatori



Con l'esclusivo sistema di inserimento delle prese orientate verticalmente (sistema brevettato) offre il vantaggio di lasciare liberi altri frutti presenti nella presa a muro.



Adattatori tripli USB

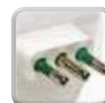


Dotati di doppia presa USB da 2,1A, uniscono alle funzionalità classiche dei nostri adattatori la possibilità di alimentare tablet, smartphone e fotocamere digitali.

Adattatori con spina piccola e interruttore di sicurezza



Grazie all'interruttore di sicurezza forniscono una duplice funzione:
- ON-OFF per interrompere l'alimentazione dei dispositivi collegati
- LIMITATORE TERMICO DI CORRENTE che interviene automaticamente in caso di sovraccarico.



SPINA 10A



2 PRESE UNIVERSALI

FLOW PACK



FORO EUROPA

Facilita l'inserimento a gancio.

PRESENTAZIONE

ordinata e piacevole del prodotto. Si integra facilmente con l'esposizione nel punto vendita.



CONFEZIONE TRASPARENTE

Permette la visibilità del prodotto.



INFORMAZIONI

complete, chiare e dettagliate.



ADATTATORI SINGOLI

MADE IN
ITALY

CARATTERISTICHE GENERALI

- Costruiti in riferimento alle norme CEI 23-50 e CEI 23-57.
- Il codice 82260 risponde alla normativa DIN VDE 0620-2-1
- Corpo e frutto in tecnopolimero ad alta resistenza al calore ed agli urti.
- Spine in materiale autoestinguente con spinotti in ottone nichelato.
- Prese con alveoli in ottone, schermati contro i contatti volontari ed accidentali.

AVVERTENZE

- Non superare la potenza massima prelevabile dove indicata (Max. 1.500W).
- Evitare connessioni tra più adattatori.
- Per adattatori ribassati:
 - Adatti per essere utilizzati con prese prive di collare o pozzetto.
 - Assicurarsi dell'estraibilità nel caso di prese affiancate.



81090



82110



82120



SALVASPAZIO



82125



82130

Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	
81090	Adatt. semplice spina franco/tedesca 2P+T 16A presa bipasso 2P+T 16A	□□□□	Flow Pack	Scatola 50 pz.	200	CE
86090	Adatt. semplice spina franco/tedesca 2P+T 16A presa bipasso 2P+T 16A	□□□□	Bliaster	-	20	CE
81091	Adatt. semplice spina franco/tedesca 2P+T 16A presa bipasso 2P+T 16A	■ ■ ■ ■	Flow Pack	Scatola 50 pz.	200	CE
86091	Adatt. semplice spina franco/tedesca 2P+T 16A presa bipasso 2P+T 16A	■ ■ ■ ■	Bliaster	-	20	CE

Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	
82110	Adatt. semplice spina italiana 2P+T 16A presa bipasso 2P+T 16A	□□□□	Flow Pack	Scatola 100 pz.	400	CE

Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	
82120	Adatt. semplice spina italiana 2P+T 10A presa italiana/tedesca 2P+T 16A	□□□□	Flow Pack	Scatola 50 pz.	200	CE
87120	Adatt. semplice spina italiana 2P+T 10A presa italiana/tedesca 2P+T 16A	□□□□	Bliaster	-	20	CE
82121	Adatt. semplice spina italiana 2P+T 10A presa italiana/tedesca 2P+T 16A	■ ■ ■ ■	Flow Pack	Scatola 50 pz.	200	CE
87121	Adatt. semplice spina italiana 2P+T 10A presa italiana/tedesca 2P+T 16A	■ ■ ■ ■	Bliaster	-	20	CE

Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	
82125	Adatt. semplice asimmetrico salvaspazio spina italiana 2P+T 10A presa bipasso 2P+T 10A	□□□□	Flow Pack	Scatola 50 pz.	100	CE

Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	
82130	Adatt. semplice spina italiana 2P+T 16A presa italiana/tedesca 2P+T 16A	□□□□	Flow Pack	Scatola 50 pz.	200	CE
87130	Adatt. semplice spina italiana 2P+T 16A presa italiana/tedesca 2P+T 16A	□□□□	Bliaster	-	20	CE
82131	Adatt. semplice spina italiana 2P+T 16A presa italiana/tedesca 2P+T 16A	■ ■ ■ ■	Flow Pack	Scatola 50 pz.	200	CE
87131	Adatt. semplice spina italiana 2P+T 16A presa italiana/tedesca 2P+T 16A	■ ■ ■ ■	Bliaster	-	20	CE

ADATTATORI TRIPLI

MADE IN
ITALY

Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	
82200	Adatt. triplo spina italiana 2P+T 10A 3 prese italiane 2P+T 10A	□□□□	Flow Pack	Scatola 50 pz.	200	Ⓜ CE
87200	Adatt. triplo spina italiana 2P+T 10A 3 prese italiane 2P+T 10A	□□□□	Blister	-	20	Ⓜ CE
82201	Adatt. triplo spina italiana 2P+T 10A 3 prese italiane 2P+T 10A	■ ■ ■ ■	Flow Pack	Scatola 50 pz.	200	Ⓜ CE
87201	Adatt. triplo spina italiana 2P+T 10A 3 prese italiane 2P+T 10A	■ ■ ■ ■	Blister	-	20	Ⓜ CE



82200

3x



Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	
82180	Adatt. triplo VERTICAL SYSTEM spina italiana 2P+T 16A 3 prese bipasso 2P+T 16A	□□□□	Flow Pack	Scatola 50 pz.	200	Ⓜ CE
87180	Adatt. triplo VERTICAL SYSTEM spina italiana 2P+T 16A 3 prese bipasso 2P+T 16A	□□□□	Blister	-	20	Ⓜ CE
82181	Adatt. triplo VERTICAL SYSTEM spina italiana 2P+T 16A 3 prese bipasso 2P+T 16A	■ ■ ■ ■	Flow Pack	Scatola 50 pz.	200	Ⓜ CE
87181	Adatt. triplo VERTICAL SYSTEM spina italiana 2P+T 16A 3 prese bipasso 2P+T 16A	■ ■ ■ ■	Blister	-	20	Ⓜ CE



82180

3x



Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	
82210	Adatt. triplo VERTICAL SYSTEM spina italiana 2P+T 10A 2 prese italiane 2P+T 10A 1 presa italiana/tedesca 2P+T 16A	□□□□	Flow Pack	Scatola 50 pz.	200	CE
87210	Adatt. triplo VERTICAL SYSTEM spina italiana 2P+T 10A 2 prese italiane 2P+T 10A 1 presa italiana/tedesca 2P+T 16A	□□□□	Blister	-	20	CE
82211	Adatt. triplo VERTICAL SYSTEM spina italiana 2P+T 10A 2 prese italiane 2P+T 10A 1 presa italiana/tedesca 2P+T 16A	■ ■ ■ ■	Flow Pack	Scatola 50 pz.	200	CE
87211	Adatt. triplo VERTICAL SYSTEM spina italiana 2P+T 10A 2 prese italiane 2P+T 10A 1 presa italiana/tedesca 2P+T 16A	■ ■ ■ ■	Blister	-	20	CE



82210

1x

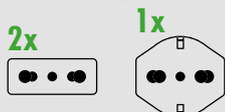


2x





82240

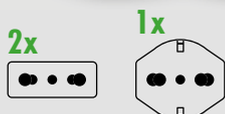


Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	
82240	Adatt. triplo VERTICAL SYSTEM spina italiana 2P+T 16A 2 prese bip. 2P+T 16A + 1 presa Bipasso - St. Ital./Ted. 2P+T 16A	□□□□	Flow Pack	Scatola 50 pz.	200	CE
87240	Adatt. triplo VERTICAL SYSTEM spina italiana 2P+T 16A 2 prese bip. 2P+T 16A + 1 presa Bipasso - St. Ital./Ted. 2P+T 16A	□□□□	Blisters	-	20	CE
82241	Adatt. triplo VERTICAL SYSTEM spina italiana 2P+T 16A 2 prese bip. 2P+T 16A + 1 presa Bipasso - St. Ital./Ted. 2P+T 16A	■ ■ ■ ■	Flow Pack	Scatola 50 pz.	200	CE
87241	Adatt. triplo VERTICAL SYSTEM spina italiana 2P+T 16A 2 prese bip. 2P+T 16A + 1 presa Bipasso - St. Ital./Ted. 2P+T 16A	■ ■ ■ ■	Blisters	-	20	CE

Spina St.
Franco/Tedesco



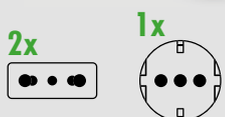
82230



Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	
82230	Adatt. triplo VERTICAL SYSTEM spina franco/tedesco 2P+T 16A 2 prese bipasso + 1 presa Bipasso - St. Ital./Ted. 2P+T 16A	□□□□	Flow Pack	Scatola 50 pz.	200	CE
87230	Adatt. triplo VERTICAL SYSTEM spina franco/tedesco 2P+T 16A 2 prese bipasso + 1 presa Bipasso - St. Ital./Ted. 2P+T 16A	□□□□	Blisters	-	20	CE
82231	Adatt. triplo VERTICAL SYSTEM spina franco/tedesco 2P+T 16A 2 prese bipasso + 1 presa Bipasso - St. Ital./Ted. 2P+T 16A	■ ■ ■ ■	Flow Pack	Scatola 50 pz.	200	CE
87231	Adatt. triplo spina franco/tedesco 2P+T 16A 2 prese bipasso + 1 presa Bipasso - St. Ital./Ted. 2P+T 16A	■ ■ ■ ■	Blisters	-	20	CE



82190



Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	
82190	Adatt. triplo spina italiana 2P+T 16A 2 prese bip. 2P+T 16A + 1 presa italiana/tedesca 2P+T 16A	□□□□	Flow Pack	-	50	CE
87190	Adatt. triplo spina italiana 2P+T 16A 2 prese bip. 2P+T 16A + 1 presa italiana/tedesca 2P+T 16A	□□□□	Blisters	-	20	CE
82191	Adatt. triplo spina italiana 2P+T 16A 2 prese bip. 2P+T 16A + 1 presa italiana/tedesca 2P+T 16A	■ ■ ■ ■	Flow Pack	-	50	CE
87191	Adatt. triplo spina italiana 2P+T 16A 2 prese bip. 2P+T 16A + 1 presa italiana/tedesca 2P+T 16A	■ ■ ■ ■	Blisters	-	20	CE

Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	
82250	Adatt. triplo piatto spina italiana 2P+T 10A 3 prese 2P+T 10A	□□□□	Flow Pack	Scatola 40 pz.	160	CE
87250	Adatt. triplo piatto spina italiana 2P+T 10A 3 prese 2P+T 10A	□□□□	Blisters	-	20	CE
82251	Adatt. triplo piatto spina italiana 2P+T 10A 3 prese 2P+T 10A	■ ■ ■ ■	Flow Pack	Scatola 40 pz.	160	CE
87251	Adatt. triplo piatto spina italiana 2P+T 10A 3 prese 2P+T 10A	■ ■ ■ ■	Blisters	-	20	CE

Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	
82220	Adatt. triplo piatto spina italiana 2P+T 16A 3 prese bipasso 2P+T 16A	□□□□	Flow Pack	Scatola 40 pz.	160	CE
87220	Adatt. triplo piatto spina italiana 2P+T 16A 3 prese bipasso 2P+T 16A	□□□□	Blisters	-	20	CE
82221	Adatt. triplo piatto spina italiana 2P+T 16A 3 prese bipasso 2P+T 16A	■ ■ ■ ■	Flow Pack	Scatola 40 pz.	160	CE
87221	Adatt. triplo piatto spina italiana 2P+T 16A 3 prese bipasso 2P+T 16A	■ ■ ■ ■	Blisters	-	20	CE

Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	
82260	Adattatore triplo 2P+T 16A con interruttore St. Tedesco	□□□□	-	Scatola 10 pz.	40	CE

Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	
82260-E	Adattatore triplo 2P+T 16A St. Tedesco	□□□□	-	Scatola 20 pz.	80	CE

SALVASPAZIO



SALVASPAZIO



SALVASPAZIO



ADATTATORE TRIPLO CON USB



CARATTERISTICHE GENERALI

- Adattatore: spina 2P+T 10A 250V~
3 prese 2P+T 10A 250V~
POTENZA MAX 1500W.
- Porte USB: tensione in uscita 5Vdc
corrente in uscita 2,1A max totali
Temp: 0-40°C
RH: 0-60%.

AVVERTENZE

- Utilizzare solo in ambienti interni asciutti.



PACK
NEW



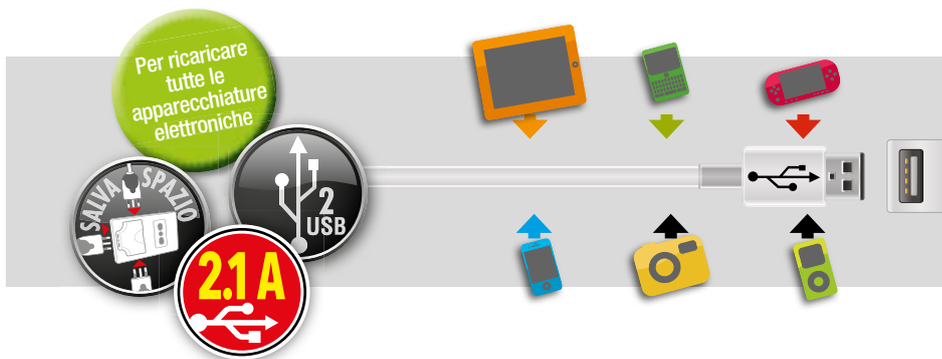
87800



87801



Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	
87800	Adatt. triplo piatto spina italiana 2P+T 10A S11 3 prese italiane 2P+T 10A P11 2 prese USB 2,1A		Blister	-	12	CE
87801	Adatt. triplo piatto spina italiana 2P+T 10A S11 3 prese italiane 2P+T 10A P11 2 prese USB 2,1A		Blister	-	12	CE



CAVO DOPPIO USB - LIGHTNIG E MICRO USB

CARATTERISTICHE GENERALI

- Permette il collegamento tra un alimentatore USB e numerose apparecchiature elettroniche come tablet, smartphone, lettori MP3.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Portata max 2A.
- Lo scambio dati è possibile tra connettore USB-A e Lightning e tra USB-A e Micro USB.
- Tecnologie connessione: USB-A, Lightning, Micro USB.

AVVERTENZE

- Utilizzare solo in ambienti interni asciutti.
- Prestare attenzione che l'assorbimento delle apparecchiature collegate non superi la portata dell'alimentatore o del cavo.



87878

Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	
87878	Cavo USB con doppia uscita		Sachetto		20	



ADATTATORE DOPPIO CON PRESE UNIVERSALI SPINA PICCOLA E INTERRUTTORE DI SICUREZZA **NEW**

MADE IN
ITALY

CARATTERISTICHE GENERALI

- Adattatore: spina 2P+T 10A 250V~ 2 prese Bip. St. Ital./Ted. 2P+T 16A 250V~
Con interruttore automatico di sovraccarico - POTENZA MAX 1500W.



Spina piccola 10A disassata per evitare interferenze con le prese adiacenti a muro.



INTERRUTTORE DI SICUREZZA

L'interruttore ha doppia funzione:

- **Limitatore TERMICO di corrente** posizionato su ON, l'interruttore superati i 10A interviene staccando automaticamente i carichi, rendendone sicuro l'utilizzo. Il ripristino invece avviene manualmente riazionando l'interruttore.
- **ON/OFF** - per staccare elettrodomestici privi di interruttore o con leve scomode da manovrare.



**PACK
NEW**

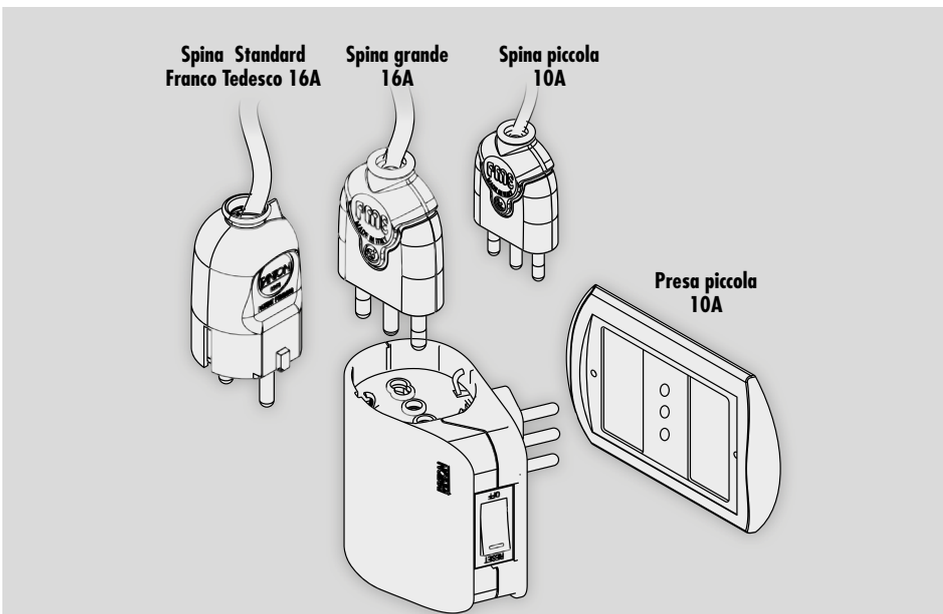
PACKAGING

Il nuovo adattatore è confezionato nella pratica confezione appendibile in PET trasparente, che permette la visibilità, la protezione del prodotto e allo stesso tempo lascia al consumatore la possibilità di toccare con mano la qualità dei prodotti FANTON. Completamente riciclabile, è adatta alla raccolta differenziata

L'unico adattatore sul mercato con doppia presa universale 10/16A Bipasso - St. Ital./Ted.



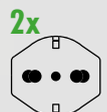
Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	
87310	Adattatore doppio spina Italiana 2P+T 10A 2 prese Bipasso - St. Ital./Ted. 2P+T 16A con interruttore automatico di sovraccarico	□□□□	Blister	-	12	CE
87311	Adattatore doppio spina Italiana 2P+T 10A 2 prese Bipasso - St. Ital./Ted. 2P+T 16A con interruttore automatico di sovraccarico	■ ■ ■ ■	Blister	-	12	CE



87310



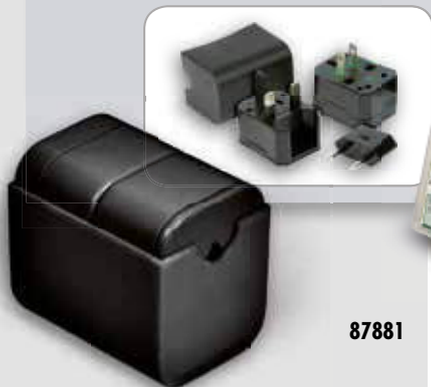
87311



ADATTATORE UNIVERSALE DA VIAGGIO Power Travel - Adattatore universale

CARATTERISTICHE GENERALI

- Potenza max: 125V c.a. ~ 5A / 250V c.a. ~ 2,5A



87881



Compatibile in più di 150 paesi.



Spina UE per paesi con standard europeo.



Spina USA per paesi con standard americano.

VIAGGIA DOVE VUOI con l'adattatore universale



Spina UK per paesi con standard inglese.

Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	
87881	Adattatore universale	■■■■	Blister	6	48	CE

ADATTATORE TAK TAK

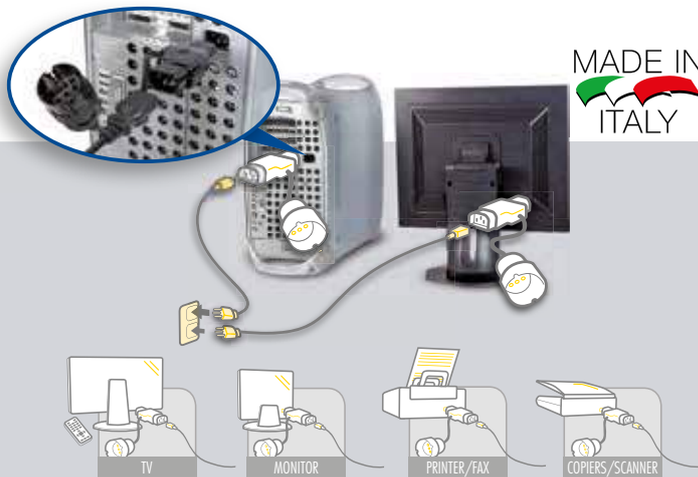
"INTEGRATORE DI ENERGIA"

Il modo più semplice per aggiungere una presa sulla postazione di lavoro.

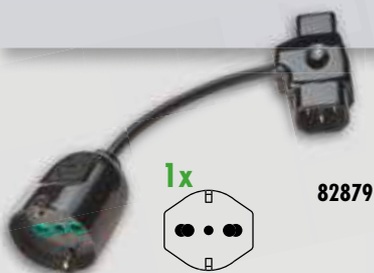
L'alimentazione elettrica di un PC, di una stampante o di un fax, avviene di norma tramite una connessione di spina e presa realizzata secondo lo standard IEC 60320. Inserendo l'adattatore tra la connessione spina e presa del PC si crea un'ulteriore utenza con presa standard P40, secondo la norma CEI 23-50.

Prodotto utilizzabile a 250V per corrente MAX 10A.

Il prodotto è realizzato con materiale termoplastico resistente al calore e agli urti. Visto l'impiego dell'adattatore in zone posteriori delle apparecchiature, per un migliore utilizzo, la presa P40 è separata dal resto delle connessioni da circa 15 cm di cavo.



MADE IN ITALY



82879

Adattatore PC

Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	
82879	Adattatore PC - spina ingresso IEC + uscita IEC + Presa Bip.-St. Ital./Ted.	■■■■	Sacchetto	-	24	CE

LUCE SPIA NOTTURNA



CARATTERISTICHE GENERALI

- Illuminata da 4 Led.
- Sensore per accensione automatica al buio.
- 20 Lumen.
- Doppio isolamento.

AVVERTENZE

- Adatti per essere utilizzati con prese prive di collare o pozzetto.
- Assicurarsi dell'estraibilità nel caso di prese affiancate.



87992

Codice	Descrizione	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	
87992	Luce spia notturna con sensore crepuscolare Spina 2P 2,5A	Blister	-	12	CE



Connettori fotovoltaici

La Fanton spa propone una gamma di connettori fotovoltaici per la connessione di cavi e di pannelli solari.

I prodotti nascono da un know-how consolidato e sono sinonimo di innovazione, sicurezza e durata nel tempo. Scegliere un prodotto Fanton è una scelta di qualità e di stile, lo stile inconfondibile che da oltre 30 anni ci contraddistingue.

I connettori proposti sono stati creati per rispondere ad ogni tipologia d'impianto fotovoltaico, sia di tipo civile che industriale.



MADE IN

ITALY

CONNETTORI PER IMPIANTI FOTOVOLTAICI

CARATTERISTICHE GENERALI

- I connettori fotovoltaici, compatibili MC4, sono progettati per un uso esterno e di lunga durata.
- Sono costruiti con materiali resistenti ad elevati stress meccanici, all'impatto ed agli schiacciamenti, resistenti al calore ed ai raggi UV, privi di alogeni e con grado di protezione IP 67.
- L'utilizzo di questi connettori garantisce elevata qualità di collegamento con connessioni stabili e perfettamente funzionanti a norma d'impianto.



Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Imb. pz.
A99900	Connettore FV maschio mobile compat. MC4 per cavo sez. 2,5/6 IP68	■ ■ ■ ■ ■	Sacchetto	50
A99901	Connettore FV femmina mobile compat. MC4 per cavo sez. 2,5/6 IP68	■ ■ ■ ■ ■	Sacchetto	50
A99951	Kit connettori FV maschio/femmina mobili compat. MC4 per cavo sez. 2,5/6 IP68	■ ■ ■ ■ ■	Sacchetto	50

Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Imb. pz.
A99920	Connettore FV maschio da pannello compat. MC4 per cavo sez. 2,5/6 IP68	■ ■ ■ ■ ■	Sacchetto	50
A99921	Connettore FV femmina da pannello compat. MC4 per cavo sez. 2,5/6 IP68	■ ■ ■ ■ ■	Sacchetto	50

Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Imb. pz.
A99906	Tappo per connettore maschio sez. 4/6 mm ² compatibile MC4	■ ■ ■ ■ ■	Sacchetto	50
A99907	Tappo per connettore femmina sez. 4/6 mm ² compatibile MC4	■ ■ ■ ■ ■	Sacchetto	50

Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Imb. pz.
A99990	Pinza crimpatrice	■ ■ ■ ■ ■	Blister	1
A99991	Chiave di assemblaggio connettori	■ ■ ■ ■ ■	Sacchetto	1
A99992	Chiave di assemblaggio per connettori maschio/femmina MC4 compatibile	■ ■ ■ ■ ■	Sacchetto	1



AVVOLGICAVO CIVILI

- Avvolgicavo PUMA
- Avvolgicavo ONDINO
- Avvolgicavo GOLIA
- Avvolgitori Autorientranti
- Serie Garden
- Avvolgitutto
- Ricambi per avvolgicavo



AVVOLGICAVO PUMA



CARATTERISTICHE GENERALI

- Costruiti in riferimento alla norma EN 61242.
- Adatti unicamente per l'utilizzo domestico, ed in condizioni ambientali normali.
- Costruiti con materiali termoplastici che superano le prove di resistenza agli urti ed al fuoco.
- Cavo doppio isolamento <HAR> H05VV-F omologato.
- Spina pressofusa in PVC omologata con spinotti protetti.
- Prese con alveoli protetti contro i contatti accidentali e volontari.
- Caratteristiche tecniche indelebili riportate sull'etichetta dell'articolo.
- Disgiuntore termico presente su tutti gli articoli che provvede a staccare automaticamente la corrente in caso di surriscaldamento sia a cavo avvolto che svolto; il disgiuntore è a riarmo manuale.

AVVERTENZE

- Rispettare la potenza massima prelevabile indicata qui sotto.
- Vedi guida tecnica a fine catalogo.

Sez. conduttori mm ²	Max potenza prelevabile	
	a cavo avvolto	a cavo svolto
3G1	1200 W	2300 W
3G1,50	1600 W	3400 W



01203



Codice	Lungh.	Sez. mm ²	Ø tamburo	Spine e prese	Colore	Conf. Singola	Conf. Int.	Imb. pz.	
01163	5 m	3G1	145 mm	Spina 2P+T 10A St. Ital. Prese 2x2P+T 10A St. Ital.	■ ■ ■ ■	Termoretraibile	-	12	CE
01203	10 m	3G1	175 mm	Spina 2P+T 10A St. Ital. Prese 2x2P+T 10A St. Ital.	■ ■ ■ ■	Termoretraibile	-	10	CE



01283



Codice	Lungh.	Sez. mm ²	Ø tamburo	Spine e prese	Colore	Conf. Singola	Conf. Int.	Imb. pz.	
01273	5 m	3G1,50	175 mm	Spina 2P+T 16A St. Ital. Prese 2x2P+T 16A Bipasso Prese 2P+T 16A St. Ital./Ted.	■ ■ ■ ■	Termoretraibile	-	10	CE
01283	10 m	3G1,50	195 mm	Spina 2P+T 16A St. Ital. Prese 2x2P+T 16A Bipasso Prese 2P+T 16A St. Ital./Ted	■ ■ ■ ■	Termoretraibile	-	10	CE



01350



Codice	Lungh.	Sez. mm ²	Ø tamburo	Spine e prese	Colore	Conf. Singola	Conf. Int.	Imb. pz.	
01350	15 m	3G1,50	245 mm	Spina 2P+T 16A St. Ital. Prese 4x2P+T 16A Bipasso St. Ital./Ted	■ ■ ■ ■	Scatola	-	1	CE
01351	20 m	3G1,50	245 mm	Spina 2P+T 16A S17 St. Ital. Prese 4x2P+T 16A Bipasso St. Ital./Ted	■ ■ ■ ■	Scatola	-	1	CE

AVVOLGICAVO



CAVALLETTO ZINCATO

Il cavalletto è realizzato in acciaio di alto spessore e protetto da corrosione e agenti atmosferici con elettrozincatura. La particolare forma facilita il riavvolgimento e lo rende compatto.



BLOCCA SPINA*

Tutti gli avvolgicavi sono forniti di accessorio blocca-spina per facilitare il trasporto a cavo avvolto.



FLANGIA

Disponibili nella versione metallica zincata e in materiale termoplastico speciale con nervature di rinforzo per resistere a cadute e urti anche a bassissime temperature.



DISCO SOSTITUIBILE*

Disponibili dischi per sostituire prese danneggiate o cambiare la tipologia di presa sull'avvolgicavo.



* L'avvolgicavo 146101 non ha il disco sostituibile.

AVVOLGICAVO ONDINO

CARATTERISTICHE GENERALI

- Costruiti in riferimento alla norma EN 61242.
- Adatti unicamente per l'utilizzo domestico, ed in condizioni ambientali normali.
- Costruiti con materiali termoplastici che superano le prove di resistenza agli urti ed al fuoco.
- Cavo doppio isolamento <HAR> H05VV-F omologato.
- Spina pressofusa in PVC omologata con spinotti protetti.
- Prese con alveoli protetti contro i contatti accidentali e volontari.
- Caratteristiche tecniche indelebili riportate sull'etichetta dell'articolo.
- Disgiuntore termico presente su tutti gli articoli che provvede a staccare automaticamente la corrente in caso di surriscaldamento sia a cavo avvolto che svolto; il disgiuntore è a riarmo manuale.

AVVERTENZE

- Rispettare la potenza massima prelevabile indicata qui sotto.
- Vedi guida tecnica a fine catalogo.

Sez. conduttori mm ²	Max potenza prelevabile	
	a cavo avvolto	a cavo svolto
3G1,50	1600 W	3400 W



Codice	Lungh.	Sez. mm ²	Ø tamburo	Spine e prese	Colore	Conf. Singola	Conf. Int.	lmb. pz.	
146100	10 m	3G1,50	195 mm	Spina 2P+T 16A St. Ital. Prese 4x2P+T 16A Bipasso St. Ital./Ted	■■■■	Scatola	-	1	CE
146101	15 m	3G1,50	195 mm	Spina 2P+T 16A St. Ital. Prese 4x2P+T 16A Bipasso St. Ital./Ted	■■■■	Scatola	-	1	CE
146102	20 m	3G1,50	195 mm	Spina 2P+T 16A St. Ital. Prese 4x2P+T 16A Bipasso St. Ital./Ted	■■■■	Scatola	-	1	CE



146101

AVVOLGICAVO GOLIA TERMOPLASTICI



CARATTERISTICHE GENERALI

- Costruiti in riferimento alla norma EN 61242.
- Adatti unicamente per utilizzo domestico ed in condizioni ambientali normali.
- Cavo a doppio isolamento <HAR> H05VV-F omologato.
- Spina pressofusa in PVC 2P+T 16A omologata, con spinotti protetti.
- Caratteristiche tecniche indelebili riportate sull'etichetta dell'articolo.
- Disco centrale composto da: 4 Prese 2P+T 16A 250V Bipasso/Tedesco.
- Disgiuntore termico presente su tutti gli articoli che provvede a staccare automaticamente la corrente in caso di surriscaldamento sia a cavo avvolto che svolto; il disgiuntore è a riarmo manuale.

AVVERTENZE

- Rispettare la potenza massima prelevabile indicata qui sotto.
- Vedi guida tecnica a fine catalogo.

Sez. conduttori mm ²	Max potenza prelevabile	
	a cavo avvolto	a cavo svolto
3G1,50	1600 W	3400 W



10220

Supporto metallico - Tamburo termoplastico Disco prese Ø 145 mm



Codice	Lungh.	Sez. mm ²	Ø tamburo	Spine e prese	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	lmb. pz.	
10220	25 m	3G1,50	260 mm	Spina 2P+T 16A dritta St. Ital. Prese 4x2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted.	■ ■ ■ ■	Scatola	-	1	CE
10221	50 m	3G1,50	320 mm	Spina 2P+T 16A dritta St. Ital. Prese 4x2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted.	■ ■ ■ ■	Scatola	-	1	CE

AVVOLGICAVO GOLIA METAL

CARATTERISTICHE GENERALI

- Costruiti in riferimento alla norma EN 61242.
- Adatti unicamente per utilizzo domestico ed in condizioni ambientali normali.
- Cavo a doppio isolamento <HAR> H05VV-F omologato.
- Spina pressofusa in PVC 2P+T 16A omologata, con spinotti protetti.
- Caratteristiche tecniche indelebili riportate sull'etichetta dell'articolo.
- Disgiuntore termico presente su tutti gli articoli che provvede a staccare automaticamente la corrente in caso di surriscaldamento sia a cavo avvolto che svolto; il disgiuntore è a riarmo manuale.

AVVERTENZE

- Rispettare la potenza massima prelevabile indicata qui sotto.
- Vedi guida tecnica a fine catalogo.

Sez. conduttori mm ²	Max potenza prelevabile	
	a cavo avvolto	a cavo svolto
3G2,50	1600 W	3400 W



14560

Supporto metallico - Tamburo metallico Disco prese Ø 145 mm + adattatore Ø 205 mm



Codice	Lungh.	Sez. mm ²	Ø tamburo	Spine e prese	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	lmb. pz.	
14560	25 m	3G1,50	320 mm	Spina 2P+T 16A dritta St. Ital. Prese 4x2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted.	■ ■ ■ ■	Scatola	-	1	CE
14561	50 m	3G1,50	320 mm	Spina 2P+T 16A dritta St. Ital. Prese 4x2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted.	■ ■ ■ ■	Scatola	-	1	CE

AVVOLGITORI AUTORIENTRANTI



CARATTERISTICHE GENERALI

- Costruiti in riferimento alle norme EN 61242.
- Costruiti con materiali termoplastici resistenti agli urti ed alle escursioni termiche.
- Forniti di sistema di bloccaggio del cavo che ne permette l'arresto in qualunque posizione desiderata.
- Staffa di fissaggio a parete per rotazioni fino a 320° in dotazione.
- Possibilità di avere il cavo sempre in trazione continua o bloccato alla lunghezza desiderata.
- Forniti di dispositivo di arresto finale del cavo.
- Disgiuntore termico presente su tutti gli articoli che provvede a staccare

automaticamente la corrente in caso di surriscaldamento sia a cavo avvolto che svolto; il disgiuntore è a riarmo manuale.

- Idonei per applicazioni a parete o soffitto.
- Cavo alimentazione lungo 1,4 m.

AVVERTENZE

- Rispettare la potenza massima prelevabile indicata sull'etichetta di ogni articolo.
- Durante il recupero del cavo accompagnarlo e non lasciarlo libero.

Avvolgicavo



Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	
14950	Avvolgicavo autorientrante - cavo 15 m 2x1,00 H05VV-F	■ ■ ■ ■	Scatola	-	1	€€
14951	Avvolgicavo autorientrante - cavo 10 m 3G1,50 H05VV-F	■ ■ ■ ■	Scatola	-	1	€€
14952	Avvolgicavo autorientrante - cavo 15 m 3G1,50 H05VV-F	■ ■ ■ ■	Scatola	-	1	€€
14953	Avvolgicavo autorientrante - cavo 25 m 3G1,50 H05VV-F	■ ■ ■ ■	Scatola	-	1	€€

14950



SERIE GARDEN

CARATTERISTICHE GENERALI

- Adatti preferibilmente all'utilizzo di utensili da giardinaggio (tagliasiepi, rasaerba, ecc.)
- Supporto e tamburo costruiti con materiali che superano le prove di resistenza agli urti ed alle escursioni termiche.
- Cavo a doppio isolamento <HAR> H05VV-F omologato.
- Spine pressofuse in PVC omologate.
- Prese che accettano lo standard tedesco, per evitare l'utilizzo di adattatori, in quanto la maggior parte degli utensili in commercio sono con questo standard.

AVVERTENZE

- Rispettare la potenza massima prelevabile indicata qui a destra e sui prodotti.
- Vedi guida tecnica a fine catalogo.

Sez. conduttori mm ²	Max potenza prelevabile	
	a cavo avvolto	a cavo svolto
2x1,50	1600 W	3400 W
3G1,50	1600 W	3400 W

Supporto metallico - tamburo termoplastico



Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Int.	Imb. pz.	
10196	Prolunga con raccogli cavo GOLIA GARDEN Ø 260 mm cavo 25 m 2x1,50 H05VV-F spina St. Ted. 2P 16A al centro - presa St. Ted. 2P 16A	■ ■ ■ ■	Scatola	-	1	€€
10203	Prolunga con raccogli cavo GOLIA GARDEN Ø 260 mm cavo 25 m 3G1,50 H05VV-F - spina St. Ital. 16A S17 al centro 1 presa Bipasso - St. Ital./Ted. 2P+T 16A P40	■ ■ ■ ■	Scatola	-	1	€€
11193	Prolunga con raccogli cavo GOLIA GARDEN Ø 320 mm cavo 50 m 3G1,50 H05VV-F - spina St. Ital. 16A S17 al centro 1 presa Bipasso - St. Ital./Ted. 2P+T 16A P40	■ ■ ■ ■	Scatola	-	1	€€

10196



Prolunghe per giardino con cavo H05VV-F



Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	
92824	Prolunga lineare GARDEN 25 m 3G1,50 H05VV-F spina St. Ital. 2P+T 16A e presa 2P+T Bipasso - St. Ital./Ted.	■ ■ ■ ■	Termoretraibile	-	6	€€
92833	Prolunga lineare GARDEN 20 m 2x1,50 H05VV-F spina e presa 2P St. Ted.	■ ■ ■ ■	Termoretraibile	-	6	€€
92834	Prolunga lineare GARDEN 25 m 2x1,50 H05VV-F spina e presa 2P St. Ted.	■ ■ ■ ■	Termoretraibile	-	6	€€

92824



AVVOLGITUTTO CIECHI



10229UG



14390UG



12209UG

MADE IN
ITALY

GOLIA TERMOPLASTICO

Supporto metallico - Tamburo termoplastico
Disco prese Ø 145 mm - Cieco - senza cavo

Codice	Lungh.	Sez. mm ²	Ø tamburo	Spine e prese	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.
10228UG	-	-	260 mm	-	■■■■■	Sacchetto	-	3
10229UG	-	-	320 mm	-	■■■■■	Sacchetto	-	3

GOLIA METAL

Supporto metallico - Tamburo metallico
Disco prese Ø 205 mm - Cieco - senza cavo

Codice	Lungh.	Sez. mm ²	Ø tamburo	Spine e prese	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.
14390UG	-	-	320 mm	-	■■■■■	Sacchetto	-	3

GOLIA TERMOPLASTICO CARRELLATO

Supporto metallico - Tamburo termoplastico carrellato
Disco prese Ø 205 mm - Cieco - senza cavo

Codice	Lungh.	Sez. mm ²	Ø tamburo	Spine e prese	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.
12209UG	-	-	420 mm	-	■■■■■	Scatola	-	1

RICAMBI PER AVVOLGICAVO

MADE IN
ITALY



01906

Dischi prese - Ø 145 mm + flangia adattatore
per dischi Ø 205 mm

Codice	Uscite	Tipo prese	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.
01906	4	2P+T 16A - Bipasso - St. Ital./Ted. + disgiuntore	■■■■■	Sacchetto	-	48



PROLUNGHE

- Prolunghe lineari ed estensibili
- Cordonì prolungatori vari



PROLUNGHE LINEARI



CARATTERISTICHE GENERALI

- Costruite in riferimento alle norme CEI 23-50 e CEI 23-124.
- Spine con spinotti allineati a pettine in ottone nichelato annegati e protetti.
- Prese con alveoli in ottone, schermati contro i contatti accidentali e volontari.
- Cavo flessibile H05VV-F, doppio isolamento, omologato.

AVVERTENZE

- Rispettare la potenza massima prelevabile indicata sull'etichetta di ogni articolo.

PRESA 10A

Cavo 2 m

Codice	Lungh.	Sez. mm ²	Spina e presa	Colore	Conf. Singola	Conf. Int.	Imb. pz.	
92060	2 m	360,75	2P+T 10A	□□□□	Sacchetto	-	25	Ⓜ CE
92061	2 m	360,75	2P+T 10A	■ ■ ■ ■	Sacchetto	-	25	Ⓜ CE

Cavo 3 m

Codice	Lungh.	Sez. mm ²	Spina e presa	Colore	Conf. Singola	Conf. Int.	Imb. pz.	
92080	3 m	360,75	2P+T 10A	□□□□	Sacchetto	-	25	Ⓜ CE
97080	3 m	360,75	2P+T 10A	□□□□	Blister	-	12	Ⓜ CE
92081	3 m	360,75	2P+T 10A	■ ■ ■ ■	Sacchetto	-	25	Ⓜ CE
97081	3 m	360,75	2P+T 10A	■ ■ ■ ■	Blister	-	12	Ⓜ CE
92120	3 m	361	2P+T 10A	□□□□	Sacchetto	-	25	Ⓜ CE
92121	3 m	361	2P+T 10A	■ ■ ■ ■	Sacchetto	-	25	Ⓜ CE

Cavo 5 m

Codice	Lungh.	Sez. mm ²	Spina e presa	Colore	Conf. Singola	Conf. Int.	Imb. pz.	
92180	5 m	360,75	2P+T 10A	□□□□	Sacchetto	-	25	Ⓜ CE
97180	5 m	360,75	2P+T 10A	□□□□	Blister	-	12	Ⓜ CE
92181	5 m	360,75	2P+T 10A	■ ■ ■ ■	Sacchetto	-	25	Ⓜ CE
97181	5 m	360,75	2P+T 10A	■ ■ ■ ■	Blister	-	12	Ⓜ CE
92200	5 m	361	2P+T 10A	□□□□	Sacchetto	-	25	Ⓜ CE
97200	5 m	361	2P+T 10A	□□□□	Blister	-	12	Ⓜ CE
92201	5 m	361	2P+T 10A	■ ■ ■ ■	Sacchetto	-	25	Ⓜ CE
97201	5 m	361	2P+T 10A	■ ■ ■ ■	Blister	-	12	Ⓜ CE

Cavo 8 m

Codice	Lungh.	Sez. mm ²	Spina e presa	Colore	Conf. Singola	Conf. Int.	Imb. pz.	
92710	8 m	361	2P+T 10A	□□□□	Sacchetto	-	25	Ⓜ CE
92711	8 m	361	2P+T 10A	■ ■ ■ ■	Sacchetto	-	25	Ⓜ CE



92080



92081



92180



92181

PRESA 16A ST. TEDESCO

Cavo 3 m

Codice	Lungh.	Sez. mm ²	Spina e presa	Colore	Conf. Singola	Conf. Int.	Imb. pz.	
92210	3 m	3G1	2P+T 16A St. tedesco	□□□□	Sacchetto	-	25	CE
92211	3 m	3G1	2P+T 16A St. tedesco	■ ■ ■ ■	Sacchetto	-	25	CE

Cavo 5 m

Codice	Lungh.	Sez. mm ²	Spina e presa	Colore	Conf. Singola	Conf. Int.	Imb. pz.	
92220	5 m	3G1	2P+T 16A St. tedesco	□□□□	Sacchetto	-	25	CE
92221	5 m	3G1	2P+T 16A St. tedesco	■ ■ ■ ■	Sacchetto	-	25	CE

PRESA 16A BIPASSO

Cavo 3 m

Codice	Lungh.	Sez. mm ²	Spina e presa	Colore	Conf. Singola	Conf. Int.	Imb. pz.	
92690	3 m	3G1	spina 2P+T 16A presa 2P+T 16A bipasso	□□□□	Sacchetto	-	12	CE
97690	3 m	3G1	spina 2P+T 16A presa 2P+T 16A bipasso	□□□□	Blister	-	12	CE
92691	3 m	3G1	spina 2P+T 16A presa 2P+T 16A bipasso	■ ■ ■ ■	Sacchetto	-	12	CE
97691	3 m	3G1	spina 2P+T 16A presa 2P+T 16A bipasso	■ ■ ■ ■	Blister	-	12	CE
92670	3 m	3G1,50	spina 2P+T 16A presa 2P+T 16A bipasso	□□□□	Sacchetto	-	12	CE
92671	3 m	3G1,50	spina 2P+T 16A presa 2P+T 16A bipasso	■ ■ ■ ■	Sacchetto	-	12	CE

Cavo 5 m

Codice	Lungh.	Sez. mm ²	Spina e presa	Colore	Conf. Singola	Conf. Int.	Imb. pz.	
92700	5 m	3G1	spina 2P+T 16A presa 2P+T 16A bipasso	□□□□	Sacchetto	-	12	CE
92701	5 m	3G1	spina 2P+T 16A presa 2P+T 16A bipasso	■ ■ ■ ■	Sacchetto	-	12	CE
92680	5 m	3G1,50	spina 2P+T 16A presa 2P+T 16A bipasso	□□□□	Sacchetto	-	12	CE
92681	5 m	3G1,50	spina 2P+T 16A presa 2P+T 16A bipasso	■ ■ ■ ■	Sacchetto	-	12	CE

PRESA 16A BIPASSO ST. ITALIANO/TEDESCO **NEW**

Cavo 3 m

Codice	Lungh.	Sez. mm ²	Spina e presa	Colore	Conf. Singola	Conf. Int.	Imb. pz.	
92650	3 m	3G1	spina 2P+T 16A - presa 2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted.	□□□□	Sacchetto	-	12	CE
92651	3 m	3G1	spina 2P+T 16A - presa 2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted.	■ ■ ■ ■	Sacchetto	-	12	CE

Cavo 5 m

Codice	Lungh.	Sez. mm ²	Spina e presa	Colore	Conf. Singola	Conf. Int.	Imb. pz.	
92660	5 m	3G1	spina 2P+T 16A - presa 2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted.	□□□□	Sacchetto	-	12	CE
92661	5 m	3G1	spina 2P+T 16A - presa 2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted.	■ ■ ■ ■	Sacchetto	-	12	CE



92210



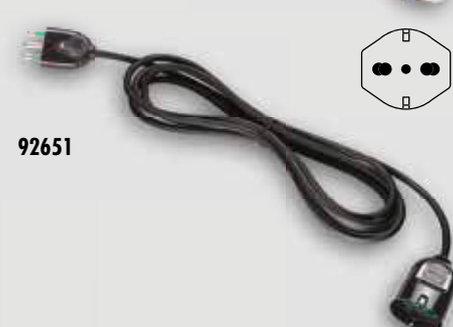
92211



92690



92650



92651

PROLUNGHE ESTENSIBILI

CARATTERISTICHE GENERALI

- Costruite in riferimento alla norma CEI 23-50 e CEI 23-124.
- Spine pressofuse con spinotti allineati a pettine in ottone nichelato annegati e protetti.
- Prese pressofuse con alveoli in ottone, schermati contro i contatti accidentali e volontari.
- Cavo flessibile 05VVH8-F.

AVVERTENZE

- Rispettare la potenza massima prelevabile indicata sull'etichetta di ogni articolo.
- Periodicamente controllare visivamente il buono stato del cavo, delle spine e prese.
- Per mantenere efficiente l'effetto spirale del cavo, non estendere oltre il 70% della lung. lineare indicata per ogni cavo.
- La lunghezza dei cavi sottoindicata è la lunghezza del cavo lineare all'origine.

CON SPINA E PRESA 10A



90020

Cavo 3 m

Codice	Lungh.	Sez. mm ²	Spina e presa	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	CE
90020	3 m	360,75	2P+T 10A	□□□□	Sacchetto	-	25	CE
90021	3 m	360,75	2P+T 10A	■ ■ ■ ■	Sacchetto	-	25	CE
90040	3 m	361	2P+T 10A	□□□□	Sacchetto	-	25	CE
90041	3 m	361	2P+T 10A	■ ■ ■ ■	Sacchetto	-	25	CE



90021

Cavo 5 m

Codice	Lungh.	Sez. mm ²	Spina e presa	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	CE
90080	5 m	360,75	2P+T 10A	□□□□	Sacchetto	-	25	CE
95080	5 m	360,75	2P+T 10A	□□□□	Blistero	-	12	CE
90081	5 m	360,75	2P+T 10A	■ ■ ■ ■	Sacchetto	-	25	CE
95081	5 m	360,75	2P+T 10A	■ ■ ■ ■	Blistero	-	12	CE
90100	5 m	361	2P+T 10A	□□□□	Sacchetto	-	25	CE
90101	5 m	361	2P+T 10A	■ ■ ■ ■	Sacchetto	-	25	CE

CORDONI ESTENSIBILI SENZA SPINA E SENZA PRESA

Cavo 3 m

Codice	Lungh.	Sez. mm ²	Spina e presa	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	lmb. pz.	
90290	3 m	361	-	□□□□	Sacchetto	-	12	CE
90291	3 m	361	-	■□□□	Sacchetto	-	12	CE


90290

Cavo 5 m

Codice	Lungh.	Sez. mm ²	Spina e presa	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	lmb. pz.	
90110	5 m	360,75	-	□□□□	Sacchetto	-	12	CE
90111	5 m	360,75	-	■□□□	Sacchetto	-	12	CE
90130	5 m	361	-	□□□□	Sacchetto	-	12	CE
90131	5 m	361	-	■□□□	Sacchetto	-	12	CE
90140	5 m	361,50	-	□□□□	Sacchetto	-	12	CE
90141	5 m	361,50	-	■□□□	Sacchetto	-	12	CE
90150	5 m	461,00	-	□□□□	Sacchetto	-	12	CE
90151	5 m	461,00	-	■□□□	Sacchetto	-	12	CE


90291

Cavo 10 m

Codice	Lungh.	Sez. mm ²	Spina e presa	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	lmb. pz.	
90190	10 m	361	-	□□□□	Sacchetto	-	12	CE
90191	10 m	361	-	■□□□	Sacchetto	-	12	CE

CORDONI PROLUNGATORI



94020

Cordone per alimentazione Ferro da stiro con cavo H03RT-H (Siliconato)

Codice	Lungh.	Sez. mm ²	Spina	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.
94020	3 m	3G1	2P+T 10A	■ ■ ■ ■	Sacchetto	-	25



94040

Cordoni per alimentazione Radioregistratore con cavo H05VVH2-F

Codice	Lungh.	Sez. mm ²	Spina	Pres	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	CE
94040	1,5 m	2x0,75	2P 2,5A	C7	■ ■ ■ ■	Sacchetto	-	25	CE



94060

Cordoni per alimentazione Computer con cavo H05VV-F

Codice	Lungh.	Sez. mm ²	Spina	Pres	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	CE
94060	2 m	3G0,75	2P+T 10A	C13	■ ■ ■ ■	Sacchetto	-	25	CE

GUAINA RACCOGLICAVO



62996



Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.
62996	Guaina raccogli cavo m. 2 in dotazione utensile per inserimento cavi	■ ■ ■ ■	Sacchetto	-	12



KEYSTONE SYSTEM

- Dimmer varia luce LED
- Alimentatori USB Keystone
- Luci LED Keystone
- Kit Keystone
- Prese Telefono e Dati Keystone
- Adattatori Keystone
- Scatole e placche serie Opera



Le soluzioni Fanton in una gamma completa.

NEW

Dimmer Varialuce LED, Alimentatori USB, Luci e Telecamere

Keystone System

I dispositivi con aggancio keystone moltiplicano le possibilità di utilizzo dell'impianto elettrico residenziale e degli uffici.

Sono semplicissimi da installare, occupano lo spazio di un solo modulo e sono compatibili con tutte le serie civili.



**IMPLEMENTARE
IMPIANTI
ESISTENTI**

**IDEALI
PER:**

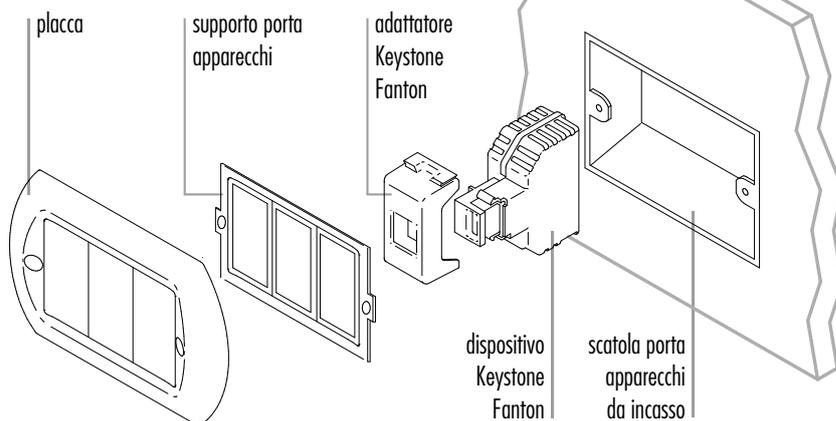


**ARRICCHIRE DI
FUNZIONALITÀ
IMPIANTI
NUOVI
IN FASE DI
INSTALLAZIONE**



INSTALLAZIONE DISPOSITIVI KEYSTONE

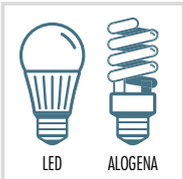
- 1 - Installare l'adattatore Keystone sul supporto.
- 2 - Inserire il dispositivo Keystone nell'adattatore Keystone.
- NOTE: sia la freccia impressa sull'adattatore, sia quella del dispositivo Keystone devono puntare verso l'alto, posizionare in modo che le fessure di aerazione risultino libere alla fine dell'installazione.
- 3 - Eseguire i collegamenti (e inserire eventuali altri dispositivi nel supporto).
- 4 - Inserire l'insieme precedente entro la scatola porta apparecchi e fissarla tramite le viti. Completare l'installazione applicando la placca. Al termine dei lavori ripristinare l'alimentazione.



DIMMER - VARIALUCE AUTOCONFIGURANTE CON ATTACCO KEYSTONE



AUTOESTINGUENTE
Materiale autoestinguente.



LUCE LED E ALOGENA
Adatto a carichi resistivi e carichi Led grazie al controllo elettronico.



POTENZIOMETRO
(Encoder) con pulsante. Disponibile con tre diverse colorazioni.



AGGANCI STANDARD TIPO KEYSTONE
Installabile su tutte le principali serie da incasso.



NEW
VARIALUCE LED

INGRESSO CAVI
Non più trasformatori esterni a muro.



VARIALUCE AUTOCONFIGURANTE CON ATTACCO KEYSTONE

per carichi resistivi, carichi induttivi, alimentatori elettronici, lampade LED, moduli LED ACRICH. Comandabile con potenziometro (encoder) e pulsante. Sistema a 4 fili.

- COD. 87895BI** Versione con pulsante di comando colore **BIANCO**
- COD. 87895NE** Versione con pulsante di comando colore **NERO**
- COD. 87895GR** Versione con pulsante di comando colore **GRIGIO**

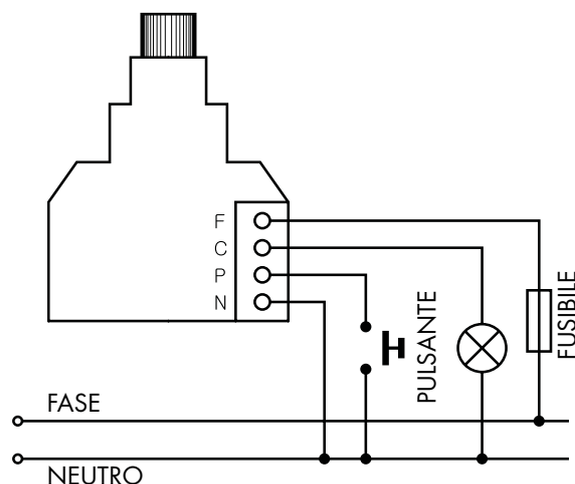
Dispositivo di regolazione per carichi classificati come "dimmerabili".

Idoneo per lampade LED 230Vac, moduli LED ACRICH, lampade alogene, lampade ad incandescenza, trasformatori toroidali.

Idoneo anche per lampade LED ed alogene in bassa tensione (12Vac) attraverso appropriato alimentatore elettronico.

Il dispositivo è azionabile tramite potenziometro (encoder) con pulsante incorporato ed uno opìù pulsanti normalmente aperti (NA,) con collegamento indifferentemente sulla fase (F) o sul neutro (N) (vedi schemi).

CONNESSIONE DEL PULSANTE SUL NEUTRO



DIMMER - VARIALUCE AUTOCONFIGURANTE

NEW

CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE

- Contenitore plastico autoestinguente con attacco per adattatore KEYSTONE per serie civili Sistema a 4 fili

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Tensione di ingresso 230Vac
- Frequenza di ingresso 50Hz
- Dimmer monocanale con uscita a taglio di fase (IGBT)
- Comando di dimmerazione tramite:
 - potenziometro (encoder)
 - pulsante esterno (PUSH)
- Funzione DIMMER

- Potenza gestibile (vedi tabella)
- Funzione «MEMORIA DI LIVELLO» attivabile o disattivabile con potenziometro o pulsante esterno. Con «MEMORIA DI STATO» (0%) (luce spenta dopo black-out)
- Spegnimento ed accensione da potenziometro o pulsante esterno
- Regolazione minima luminosità tramite potenziometro o pulsante esterno
- Controllo dispositivo da più pulsanti esterni
- Protezione alla sovratemperatura (OTP)
- Protezione al sovraccarico (OLP)
- Temperatura ambiente di funzionamento $T_a -5^{\circ}\text{C} \div +35^{\circ}\text{C}$

NORMEDI RIFERIMENTO

- EN 60669-1 • EN 60669-2-1



CODICE	COLORE	RESISTIVO	RESISTIVO	INDUTTIVO	INDUTTIVO	Alimentatore Elettronico con lampade incandescenza o alogene	Alimentatore Elettronico con lampade LED Dimmerabili	Alimentatore Elettronico Dimmerabile con Uscita in CC/CV per LED	Lampade Fluorescenti Compatte Dimmerabili CFL	Lampade LED Dimmerabili	Moduli LED Dimmerabili Seoul ACRICH
	Frontalino e Pomello	Lampade ad Incandescenza	Lampade Alogene	Trasformatore Lamellare	Trasformatore Toroidale	230/12Vac	230/12Vac	230/12Vac	230Vac	230Vac	230Vac
87895BI	BIANCO										
87895NE	NERO	25-150W	25-150W	—	25-150VA	10-100W	10-100W	10-100W	—	4-100W	4-100W
87895GR	GRIGIO										



87895BI



87895NE



87895GR

Codice	Descrizione	Colore	Confezione	Conf. Intermedia	Imb. pz.	
87895BI	Varialuce autoconfigurante con attacco KEYSTONE per carichi resistivi, carichi induttivi, alimentatori elettronici, lampade LED fino a 100W, moduli LED ACRICH. Comandabile con potenziometro (encoder) e PULSANTE BIANCO. Sistema a 4 fili.	□□□□	Blister	1	6	CE

Codice	Descrizione	Colore	Confezione	Conf. Intermedia	Imb. pz.	
87895NE	Varialuce autoconfigurante con attacco KEYSTONE per carichi resistivi, carichi induttivi, alimentatori elettronici, lampade LED fino a 100W, moduli LED ACRICH. Comandabile con potenziometro (encoder) e PULSANTE NERO. Sistema a 4 fili.	■ ■ ■ ■	Blister	1	6	CE

Codice	Descrizione	Colore	Confezione	Conf. Intermedia	Imb. pz.	
87895GR	Varialuce autoconfigurante con attacco KEYSTONE per carichi resistivi, carichi induttivi, alimentatori elettronici, lampade LED fino a 100W, moduli LED ACRICH. Comandabile con potenziometro (encoder) e PULSANTE GRIGIO. Sistema a 4 fili.	■ ■ ■ ■	Blister	1	6	CE

ALIMENTATORE USB DOPPIO DA INCASSO 2,4A



RICARICA PIÙ VELOCE

Progettato con elementi che permettono una ricarica più rapida a 2,4A.



DUE PRESE IN UN MODULO

Prese utilizzabili contemporaneamente che garantiscono un totale di 2,4A.



PER LOCATION DI PREGIO

Non più trasformatori esterni a muro.



RISPARMIO ENERGETICO

Sensore di corrente per risparmio energetico.



PROGETTAZIONE

accurata e componentistica elettronica sovradimensionata.

CERTIFICAZIONE

Prodotto con certificato IMQ.



INGOMBRI RIDOTTI

Occupi solamente 1 modulo.



AGGANCIO STANDARD TIPO KEYSTONE

Installabile su tutte le principali serie da incasso.



UNIVERSALE

Adatto alla ricarica di tablet, smartphone fotocamere digitali, ecc. . .



Alimentatore USB doppia porta

COD. 82892 - Alimentatore USB 2,4 A da incasso per serie civili, con aggancio Keystone



La soluzione più semplice per caricare le decine di apparecchiature elettroniche che utilizziamo quotidianamente.

CaricaTutto doppio 2.4A, grazie all'aggancio standard Keystone Jack, si inserisce con facilità nell'impianto elettrico di casa, occupando un solo modulo.

Alimentatore USB brevettato che, per mezzo di appositi adattatori, può essere installato su tutte le principali serie civili da incasso.

ALIMENTATORE DOPPIO USB DA INCASSO 2.4A

NOVITÀ 2018

PER CARICARE SMARTPHONE, TABLET E FOTOCAMERE DIGITALI. IDEALE PER L'INSTALLAZIONE IN AMBIENTI DOMESTICI E IN UFFICI.

CARATTERISTICHE GENERALI

- Aggancio standard "Keystone Jack". Ingresso 110-230Vac, uscita 5Vdc, 2.4A. Installabile nelle principali serie civili da incasso, mediante adattatore.
- Ingombro 1 modulo. Progettazione accurata e componentistica elettronica sovradimensionata. Assorbimento minimo quando non utilizzato.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Alimentazione 110-230Vac, 50/60Hz, 0.20A
- Uscita 5Vdc, 2.4A
- Consumo in standby =< 0,05W
- Potenza in carica 12W con 2.4A in uscita
- Standard USB
- Classe di ISOLAMENTO Classe II
- Temperatura immagazzinamento: -10 +40°C
- Temperatura esercizio: -10 +40°C
- Umidità: 0-60% senza condensa
- Max sezione cavi alimentazione 2x1,5mm²
- Grado di protezione IP20



NORME DI RIFERIMENTO

- Standard USB
- Direttiva 2011/65/UE (RoHs)
- Direttiva 2014/35/EU
- EN 62368-1 (Sicurezza App.IT)



82892

Alimentatore doppio USB da incasso 2.4A

Codice	Descrizione	Colore	Confezione	Imb. pz.	
82892	Alimentatore USB 2,4 A da incasso per serie civili, con aggancio Keystone		Scatola	6	

IDEALE PER L'UTILIZZO IN HOTEL, NAVI, UFFICI, LIVING



ALIMENTATORE SINGOLO USB DA INCASSO 2.1A

Codice	Descrizione	Colore	Confezione	lmb. pz.	
82890	Alimentatore USB da incasso per serie civili, con aggancio Keystone	□□□□	Scatola	5	CE
82891	Alimentatore USB da incasso per serie civili, con aggancio Keystone	■ ■ ■ ■	Scatola	5	CE



ALIMENTATORE SINGOLO USB DA INCASSO 1.2A

Codice	Descrizione	Colore	Confezione	lmb. pz.	
82884	Alimentatore USB da incasso per serie civili, con aggancio Keystone	□□□□	Scatola	5	CE
82885	Alimentatore USB da incasso per serie civili, con aggancio Keystone	■ ■ ■ ■	Scatola	5	CE



Le immagini di iPhone, iPad, Bricino AXOLUTE e LIVINGLIGHT, Vimar EIKON sono utilizzate al solo fine di descrivere le funzionalità di CaricaTutto. Tutti i diritti sui marchi e relative immagini citati sono di esclusiva proprietà del produttore e non sono riconducibili a Fanton o a società ad essa collegate.

ALIMENTATORE DOPPIO USB ESTERO DA INCASSO 2.1A

Codice	Descrizione	Colore	Confezione	lmb. pz.	
82888	Caricatutto alimentatore da incasso con aggancio Keystone 2 prese USB 5V 2,1A per scatole estero (tonde)	■ ■ ■ ■	Scatola	5	CE



LUCI LED DI EMERGENZA E NOTTURNA **NEW**



INTERRUTTORE FRONTALE

Consente di escludere la funzione accensione emergenza (codice 82882) e crepuscolare (codice 82883) passando a classico segnapasso SA.



VERSIONE EMERGENZA

Dotata di led verde di segnalazione presenza rete. È presente uno sportellino per accesso alla batteria sostituibile.



Sportellino



82882



82883

Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	
82882	Luce LED di emergenza con funzionamento SE/SA aggancio Keystone e batteria sostituibile tipo NI-MH - 4,8V - 80mAh con connettore "Molex 5264"		Scatola	-	5	CE
82883	Luce LED segnapasso con accensione manuale e crepuscolare aggancio Keystone		Scatola	-	5	CE

ACCESSORI SATV PROFESSIONALI

Connettori e prese



32190



32191



32194



32195

Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.
32190	Connettore F femmina su attacco Keystone		-	Sacchetto 10 pz.	50
32191	Connettore F femmina su attacco Keystone		-	Sacchetto 10 pz.	50

Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.
32194	Pres a coassiale maschio 9,5 mm su attacco Keystone		-	Sacchetto 10 pz.	50
32195	Pres a coassiale maschio 9,5 mm su attacco Keystone		-	Sacchetto 10 pz.	50

KIT KEYSTONE SYSTEM

In affiancamento alla gamma di componenti Keystone sono disponibili dei kit contenenti adattatori delle serie civili più vendute. Una confezione piacevolmente illustrata con chiari esempi d'uso permette di presentare in modo efficace ed intuitivo all'utilizzatore finale i vantaggi dei prodotti. Sono un supporto efficace per la proposizione della gamma e per implementare il proprio business.

Kit alimentatori USB

Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	lmb. pz.	
99929-01	Alimentatore USB da incasso per serie civili 5V 1,2A nero 1 modulo con aggancio Keystone ADATTATORI INCLUSI BTicino AXOLUTE (cod. 23926) BTicino LIVING LIGHT/INTERNATIONAL (cod. 23932) Vimar IDEA (cod. 23933) Vimar ARKÈ (cod. 23912)	■ ■ ■ ■ ■	Scatola	-	6	€€
99929-02	Alimentatore USB da incasso per serie civili 5V 1,2A bianco 1 modulo con aggancio Keystone ADATTATORI INCLUSI BTicino MATIX (cod. 23927) BTicino LIVING LIGHT (cod. 23936) Vimar PLANA (cod. 23939) Vimar ARKÈ (cod. 23913)	□ □ □ □ □	Scatola	-	6	€€

99929-01



99929-02



Kit lampada LED segnapasso

Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	lmb. pz.	
99927-01	Lampada LED segnapasso manuale/crepuscolare 1 modulo con aggancio Keystone ADATTATORI INCLUSI BTicino MATIX (cod. 23927) Vimar PLANA (cod. 23939) BTicino LIVING LIGHT (cod. 23936) Vimar ARKÈ (cod. 23912) BTicino LIVING LIGHT/INTERNATIONAL (cod. 23932)	■ ■ ■ ■ ■ □ □ □ □ □	Scatola	-	6	€€

99927-01



Kit lampada LED di emergenza

Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	lmb. pz.	
99928-01	Lampada LED di emergenza con funzionamento SE/SA 1 modulo con aggancio Keystone ADATTATORI INCLUSI BTicino MATIX (cod. 23927) Vimar PLANA (cod. 23939) BTicino LIVING LIGHT (cod. 23936) Vimar ARKÈ (cod. 23912) BTicino LIVING LIGHT/INTERNATIONAL (cod. 23932)	■ ■ ■ ■ ■ □ □ □ □ □	Scatola	-	6	€€

99928-01





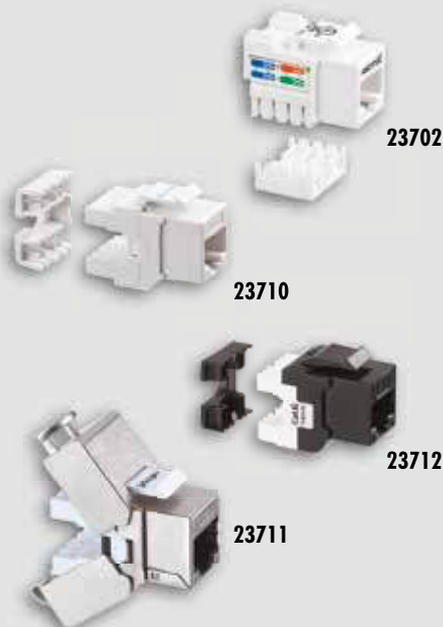
23708

23709

23700

23701

23713



23702

23710

23712

23711

PRESE TELEFONICHE

Prese 6/6c. RJ12 (Keystone Jack) Cat. 3

Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.
23708	Preso 6/6 orizzontale non schermata Cat. 3 telefonica RJ12	□□□□	Sacchetto	-	10
23709	Preso 6/6 orizzontale non schermata Cat. 3 telefonica RJ12	■□□□	Sacchetto	-	10

PRESE DATI

PRESE 8/8 CABLAGGIO STRUTTURATO CRIMPAGGIO SENZA UTENSILI - TOOLES

Prese 8/8c. RJ45 (Keystone Jack)

Codice	Descrizione	Colore	Imb. pz.
23700	Preso non schermata UTP - Cat. 5e	■□□□	10
23701	Preso schermata FTP - Cat. 5e	■□□□	10
23713	Preso non schermata UTP - Cat. 6	□□□□	10
23714	Preso schermata FTP - Cat. 6	■□□□	10

PRESE 8/8 CABLAGGIO STRUTTURATO CRIMPAGGIO CON UTENSILI

Prese 8/8c. RJ45 (Keystone Jack)

Codice	Descrizione	Colore	Imb. pz.
23702	Preso orizzontale non schermata UTP - Cat 5e	□□□□	10
23704	Preso orizzontale non schermata UTP - Cat. 5e	■□□□	10
23710	Preso verticale non schermata UTP - Cat. 6	□□□□	10
23711	Preso verticale schermata FTP - Cat. 6	■□□□	10
23712	Preso verticale non schermata UTP - Cat. 6	■□□□	10

TELECAMERA DA INCASSO

Telecamera da interno a colori, installabile in tutte le principali serie civili mediante adattatore Keystone (non incluso)

Messa a fuoco manuale, consente di riprendere il soggetto che sarà poi visualizzato su un monitor esterno.

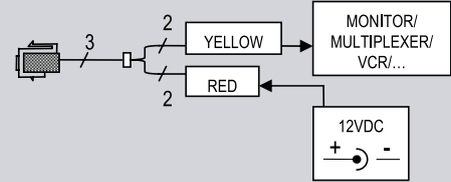
SPECIFICHE FUNZIONALI

Telecamera analogica, Sistema PAL, uscita di banda base 1Vpp, fuoco regolabile manualmente.



PER CONTROLLARE GLI AMBIENTI INTERNI

Aumenta il controllo dei tuoi ambienti interni con la telecamera Keystone by Fanton. Maggior controllo con un semplice collegamento a un monitor TVCC.



SPECIFICHE PRESTAZIONALI

Alimentazione 12Vdc (alimentatore incluso)

Consumo: 33mA a 12Vdc

Sensore CCD 1/3" a colori, sensibilità 0,008Lux/F2.0

Ottica con diaframma elettronico, Lente 0.5mm F2, Angolo visivo 55°

F.to uscita: Risoluzione orizzontale 520TVL SYSTEM PAL 768x576

Uscita video 1Vpp, video composito

PER LA TUA SICUREZZA

Garantisci la tua sicurezza con la telecamera Keystone by Fanton.

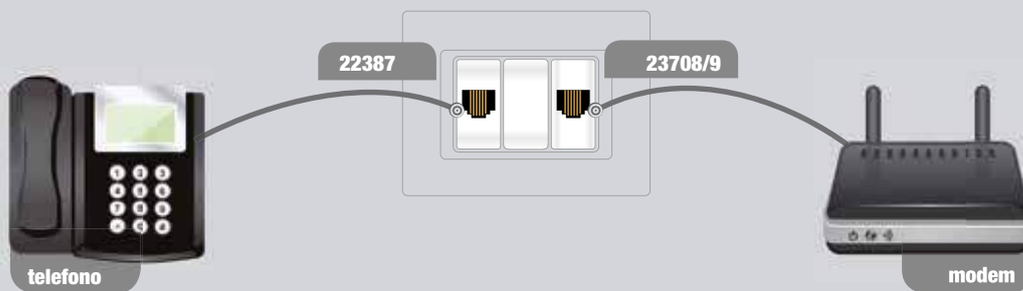


Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.
32100	Telecamera da incasso a colori aggancio Keystone con alimentatore	■ ■ ■ ■	Scatola	1	6

32100



PRESA TELEFONICA FILTRATA ADSL



Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.
22387	Preso telefonica RJ12 con filtro ADSL integrato e aggancio Keystone	□ □ □ □	Sacchetto	-	10

22387



ADATTATORI KEYSTONE



CARATTERISTICHE GENERALI

- Permettono la connessione nei punti utenza di dispositivi con attacco Keystone (come le prese di rete RJ45) alle placche delle più note marche di materiale elettrico sul mercato.



Codice	Descrizione	Colore	Confezione	Imb. pz.
23925	Adattatore per placche e supporti BTicino AXOLUTE HS	■ ■ ■ ■	Scatola 10 pz.	100
23926	Adattatore per placche e supporti BTicino AXOLUTE HC	■ ■ ■ ■	Scatola 10 pz.	100
23918	Adattatore per placche e supporti BTicino AXOLUTE HD	□ □ □ □	Scatola 10 pz.	100
23932	Adattatore per placche e supporti BTicino LIVING LIGHT/INTERNATIONAL	■ ■ ■ ■	Scatola 10 pz.	100
23936	Adattatore per placche e supporti BTicino LIVING LIGHT	□ □ □ □	Scatola 10 pz.	100
23929	Adattatore per placche e supporti BTicino LIVING LIGHT TECH	■ ■ ■ ■	Scatola 10 pz.	100
23931	Adattatore per placche e supporti BTicino LIVING	■ ■ ■ ■	Scatola 10 pz.	100
23927	Adattatore per placche e supporti BTicino MATIX	□ □ □ □	Scatola 10 pz.	100
23928	Adattatore per placche e supporti BTicino MAGIC TT	□ □ □ □	Scatola 10 pz.	100
23935	Adattatore per placche e supporti BTicino MAGIC	□ □ □ □	Scatola 10 pz.	100
23959	Adattatore per placche e supporti BTicino Living NOW	□ □ □ □	Scatola 10 pz.	100
23960	Adattatore per placche e supporti BTicino Living NOW	■ ■ ■ ■	Scatola 10 pz.	100
23961	Adattatore per placche e supporti BTicino Living NOW	■ ■ ■ ■	Scatola 10 pz.	100
23914	Adattatore per placche e supporti Vimar EIKON	□ □ □ □	Scatola 10 pz.	100
23915	Adattatore per placche e supporti Vimar EIKON	■ ■ ■ ■	Scatola 10 pz.	100
23916	Adattatore per placche e supporti Vimar EIKON NEXT	■ ■ ■ ■	Scatola 10 pz.	100
23933	Adattatore per placche e supporti Vimar IDEA	■ ■ ■ ■	Scatola 10 pz.	100
23934	Adattatore per placche e supporti Vimar IDEA	□ □ □ □	Scatola 10 pz.	100
23939	Adattatore per placche e supporti Vimar PLANA	□ □ □ □	Scatola 10 pz.	100
23917	Adattatore per placche e supporti Vimar PLANA SILVER	■ ■ ■ ■	Scatola 10 pz.	100
23913	Adattatore per placche e supporti Vimar ARKÈ	□ □ □ □	Scatola 10 pz.	100
23912	Adattatore per placche e supporti Vimar ARKÈ	■ ■ ■ ■	Scatola 10 pz.	100
23922	Adattatore per placche e supporti Gewiss CHORUS	□ □ □ □	Scatola 10 pz.	100
23923	Adattatore per placche e supporti Gewiss CHORUS	■ ■ ■ ■	Scatola 10 pz.	100
23924	Adattatore per placche e supporti Gewiss CHORUS TITANIO	■ ■ ■ ■	Scatola 10 pz.	100
23930	Adattatore per placche e supporti Gewiss PLAYBUS e ABB ELOS	■ ■ ■ ■	Scatola 10 pz.	100
23937	Adattatore per placche e supporti Gewiss SYSTEM	□ □ □ □	Scatola 10 pz.	100
23938	Adattatore per placche e supporti Gewiss SYSTEM	■ ■ ■ ■	Scatola 10 pz.	100
23957	Adattatore per placche e supporti AVE Domus 100	□ □ □ □	Scatola 10 pz.	100
23958	Adattatore per placche e supporti AVE Tekla 44	■ ■ ■ ■	Scatola 10 pz.	100

Tappo di chiusura per adattatori Keystone

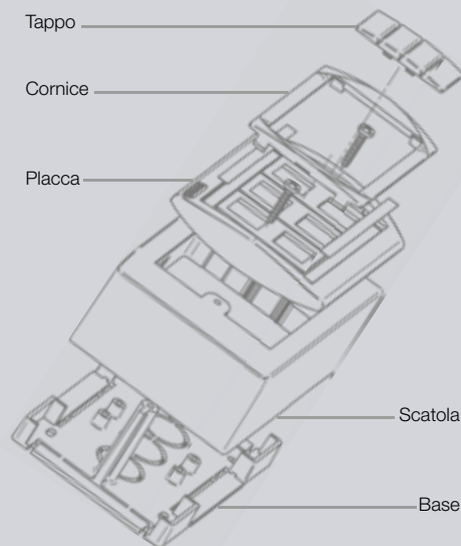
Codice	Descrizione	Colore	Confezione	Imb. pz.
23940	Tappo Keystone	□ □ □ □	Sacchetto 20 pz.	100

SCATOLE E PLACCHE SERIE OPERA



CARATTERISTICHE GENERALI

- Nuova serie di placche e scatole serie Opera, realizzate per la composizione del punto di terminazione d'utente su un impianto di cablaggio strutturato.
- Costruite in tecnopolimero ad alta resistenza agli urti e al calore.
- Placche compatibili con scatole di tipo 503.
- Complete di cornice bianca porta etichette per favorire un immediato riconoscimento della tipologia del punto d'accesso.
- L'apposito incastro standard permette l'inserzione diretta di qualsiasi presa di tipo Keystone: RJ45, RJ11, RJ12, prese TV, prese SAT e bussole per fibra ottica.
- Con il tappo copripresa è possibile trasformare velocemente la versione da 3 e da 6 fori in un punto di terminazione da 1 a 2 fori o da 2 a 4 fori.



Placche universali autoportanti per scatole da incasso

Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	CE
23952	Placca autoportante 3 uscite - Serie Opera	□□□	Flow Pack	-	10	CE
23953	Placca autoportante 6 uscite - Serie Opera	□□□□□□	Flow Pack	-	10	CE
23954	Placca autoportante cieca - Serie Opera	□□□□	Flow Pack	-	10	CE



23952



23953



23954

Tappo copripresa per placche universali autoportanti

Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	CE
23956	Tappo copripresa per placca	□□□□	-	-	30	CE



23956

Scatola da parete per placche rettangolari

Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	CE
23955	Scatola per placche rettangolari	□□□□	Flow Pack	-	10	CE



23955



ACCESSORI TELEFONIA E TV

- Materiale telefonico
- Materiale TV



MATERIALE TELEFONICO



21280



21320



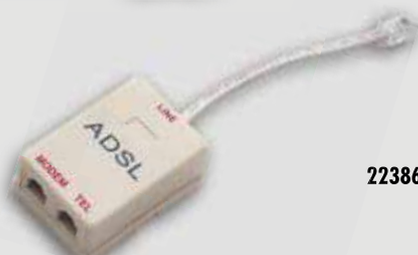
22080



22070



22385



22386



23502

Prolunghe per telefono

Codice	Cavo	Lunghezza	Estremità	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.
21280	Lineare 4 c.	3 m	2 plug 6/4 c.	□□□□	Sacchetto	-	10
21281	Lineare 4 c.	3 m	2 plug 6/4 c.	■□□□	Sacchetto	-	10

Codice	Cavo	Lunghezza	Estremità	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.
21320	Estensibile 4 c.	2,4 m	2 plug 4/4 c.	□□□□	Sacchetto	-	10
21321	Estensibile 4 c.	2,4 m	2 plug 4/4 c.	■□□□	Sacchetto	-	10
21340	Estensibile 4 c.	4,8 m	2 plug 4/4 c.	□□□□	Sacchetto	-	10
21341	Estensibile 4 c.	4,8 m	2 plug 4/4 c.	■□□□	Sacchetto	-	10

Spinetteria per telefonia

Codice	Descrizione	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.
22080	Preso da parete tripolare	-	-	20

Codice	Descrizione	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.
22070	Spina tripolare con presa modulare plug 6/4 c.	Sacchetto	-	12

Filtri ADSL

Codice	Descrizione	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.
22385	Preso-spina tripolare con presa plug 6/2 c. per linea ADSL	Sacchetto	-	6
27385	Preso-spina tripolare con presa plug 6/2 c. per linea ADSL	Blistero	-	6

Codice	Descrizione	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.
22386	Commutatore telefonico per linea ADSL a 2 uscite plug 6/2 c.	Sacchetto	-	6
27386	Commutatore telefonico per linea ADSL a 2 uscite plug 6/2 c.	Blistero	-	6

Bretelle di collegamento UTP Cat. 5e

Codice	Descrizione	Lunghezza	Colore	Imb. pz.
23501	Bretella di collegamento UTP	1,0 m	■□□□	10
23502	Bretella di collegamento UTP	2,0 m	■□□□	10
23503	Bretella di collegamento UTP	3,0 m	■□□□	10

Accessori telefonia

Codice	Descrizione	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.
22170	Presa-spina doppia tripolare con presa plug 6/4 c.	-	-	10
22180	Presa-spina doppia tripolare con presa plug 6/2 c. - ribassata	Scatola	-	10

Codice	Descrizione	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	
22040	Commutatore manuale per 2 linee telefoniche	Scatola	-	1	CE

Codice	Descrizione	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.
22240	Presa da parete/incasso per 1 plug 6/4 c.	-	Sacchetto 10 pz.	100
22380	Presa da parete/incasso per 2 plug 6/4 c.	-	Sacchetto 10 pz.	100
22381	Presa da parete/incasso per 1 plug 8/8 c. e 1 plug 6/2 c.	-	Sacchetto 10 pz.	100

Codice	Descrizione	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.
22222	Multipresa con 5 prese plug 6/4 c. - cavo 2 m con plug 6/4 c.	Sacchetto	-	6

Codice	Descrizione	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.
22280	Spina a contatti dorati plug 4/4 c.	Scatola	-	100
22290	Spina a contatti dorati plug 6/4 c.	Scatola	-	100
22300	Spina a contatti dorati plug 6/6 c.	Scatola	-	100

Codice	Descrizione	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.
22330	Accoppiatore modulare plug 6/4 c.	-	-	10
22331	Accoppiatore UTP 8/8 c. RJ45 cat.3	-	-	10

Codice	Descrizione	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.
22350	Adattatore da 1 spina plug 6/4 c. a 2 prese 6/4 c.	-	-	10

Codice	Descrizione	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.
22250	Presa da parete plug 6/4 c. - fissaggio con biadesivo	Sacchetto	-	10

22170

22180

22040

22380

22222

22280

22330

22350

22250


SPINE PLUGS PER RETE DATI RJ45 MODULARI STANDARD E PASSANTI



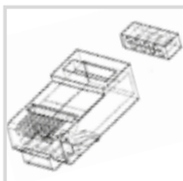
POWER
OVER ETHERNET

IDONEI PER IMPIANTI PoE

Capacità corrente
fino a 1,5A.

CONFEZIONE SALVA QUALITÀ

Disponibili anche in comodo
barattolo apri e chiudi
completo di schema
di inserimento conduttori.



AMPIA GAMMA

Cat. 5e e Cat. 6 schermati
e non schermati
con e senza inserto.

IDEALI PER TRASMISSIONE DATI

La doratura dei pin
a 50 micron garantisce
alte prestazioni per trasmissio-
ne dati e videosorveglianza.



PROFESSIONAL

Corpo in policarbonato
Elevata precisione
dimensionale.

FACILE GESTIONE

Disponibili anche in
confezioni da 6 barattoli
per una facile
gestione nel P.V.



FACILE

riconoscimento
sequenza conduttori.

NEW
Passante

ART. 23996 PINZA SERRAPLUG PASSANTI

Professionale,
crimpa plug passanti
e tradizionali



Cat. 5e

- COD. 23720** - Spina (plug) modulare UTP Cat. 5e
- COD. 23720P** - Spina (plug) **passante** UTP Cat. 5e
- COD. 23722** - Spina (plug) modulare UTP Cat. 5e con inserto
- COD. 23724** - Spina (plug) modulare FTP Cat. 5e
- COD. 23724P** - Spina (plug) **passante** FTP Cat. 5e
- COD. 23726** - Spina (plug) modulare FTP Cat. 5e con inserto
- COD. 23720B** - Spina (plug) UTP Cat. 5e in barattolo

Cat. 6

- COD. 23727** - Spina (plug) modulare UTP Cat. 6
- COD. 23727P** - Spina (plug) **passante** UTP Cat. 6
- COD. 23728** - Spina (plug) modulare UTP Cat. 6 con inserto
- COD. 23729** - Spina (plug) modulare FTP Cat. 6
- COD. 23729P** - Spina (plug) **passante** FTP Cat. 6
- COD. 23719** - Spina (plug) modulare FTP Cat. 6 con inserto
- COD. 23727B** - Spina (plug) modulare UTP Cat. 6 in barattolo



Spina (plug) modulare non schermata in BARATTOLO da 50 pz.

CARATTERISTICHE

- Contatti in bronzo al fosforo
placcato oro 50 Micron
- Capacità di corrente massima 1,5 A
- Tensione nominale 30 V c.a. - 42 V c.c.
- Struttura con corpo in policarbonato
- Terminazione dei contatti IDC

Cablaggio strutturato



Rete Dati



Network



Professional



Usa Pratico

Accessori Dati

Codice	Descrizione	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.
23720	Spina (plug) modulare non schermata UTP cat. 5e	Sacchetto	-	100
23720P	Spina (plug) modulare Passante non schermata UTP cat. 5e	Sacchetto	-	100
23720B*	Spina (plug) modulare non schermata UTP cat. 5e in barattolo da 50 pz.	Barattolo	-	6
23722	Spina modulare non schermata UTP Cat. 5e - con inserto	Sacchetto	-	100
23724	Spina modulare schermata FTP Cat. 5e	Sacchetto	-	100
23724P	Spina modulare Passante schermata FTP Cat. 5e	Sacchetto	-	100
23726	Spina modulare schermata FTP Cat. 5e - con inserto	Sacchetto	-	100
23727	Spina (plug) modulare non schermata UTP cat. 6	Sacchetto	-	100
23727P	Spina (plug) modulare Passante non schermata UTP cat. 6	Sacchetto	-	100
23727B*	Spina (plug) modulare non schermata UTP cat. 6 in barattolo da 50 pz.	Barattolo	-	6
23728	Spina modulare non schermata UTP Cat. 6 - con inserto	Sacchetto	-	100
23729	Spina (plug) modulare schermata FTP Cat. 6	Sacchetto	-	100
23729P	Spina (plug) Passante modulare schermata FTP Cat. 6	Sacchetto	-	100
23719	Spina (plug) modulare schermata FTP Cat. 6 - con inserto	Sacchetto	-	100

*Compresi nel barattolo 10 COPRIPLUG cod. 23730 in OMAGGIO.

SPINA PLUG TOOLESS con connessione rapida CLICK & GO senza utensile

Codice	Descrizione	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.
23723	Spina (plug) modulare TOOLESS non schermata 8/8c. RJ45 UTP Cat. 6 per cavo flessibile e rigido	Sacchetto 1 pz.	-	10
23725	Spina (plug) modulare TOOLESS schermata 8/8c. RJ45 FTP Cat. 6 per cavo flessibile e rigido	Sacchetto 1 pz.	-	10
23747	Spina (plug) modulare TOOLESS non schermata UTP 8/8c. RJ45 Cat. 5e per cavo flessibile e rigido	Sacchetto 1 pz.	-	10
23753	Giunto modulare TOOLESS schermato 8/8c. RJ45 FTP Cat. 6 per cavo flessibile e rigido	Sacchetto 1 pz.	-	10

FACILI DA INSTALLARE

Inserzione conduttori
guidata chiusura
Plug Toolless.



Codice	Descrizione	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.
23730	Copriplug per RJ45	Sacchetto 10 pz.	-	50

Codice	Descrizione	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.
23738	Accoppiatore non schermato cat. 5e	Sacchetto	-	30
23739	Accoppiatore schermato cat. 5e	Sacchetto	-	30
23748	Accoppiatore UTP 8/8 c. RJ45 cat.6	Sacchetto 1 pz.	-	10
23749	Accoppiatore FTP 8/8 c. RJ45 cat.6	Sacchetto 1 pz.	-	10

23728



NEW

23727B



NEW

23727P



NEW

23723



NEW

23725



NEW

23753



23730



NEW

23748



NEW

23749





23990



22311



22312



23993



23996

UTENSILI

Pinza serra plug professionale a cricchetto

Codice	Descrizione	Conf. Singola	Confezione	Imb. pz.
23990	Pinza metallica serra plug 4-6-8 c. a cricchetto professionale per cablaggio strutturato	Scatola	-	1

Pinza serra plug

Codice	Descrizione	Conf. Singola	Confezione	Imb. pz.
22311	Pinza serra plug a 4-6-8 c.	Blister	Scatola 10 pz.	50
22312	Pinza metallica serra plug 6-8 c. mod. professionale	Blister	Scatola 10 pz.	50

Pinza per intestazione Prese Dati (Pag. 64)

Codice	Descrizione	Conf. Singola	Confezione	Imb. pz.
23993	Pinza per intestazione Keystone Jack	Blister	-	1

Pinza serra plug passanti

Codice	Descrizione	Conf. Singola	Confezione	Imb. pz.
23996	Pinza serraplug passanti 6-8 c. a cricchetto professionale, crimpa plug passanti e tradizionali	Scatola	-	1

MATERIALE TV

Prolunghe per collegamenti TV - Presa - Videoregistratore + Adattatore spina-spina cod. 32122

Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	lmb. pz.
31000	Cavo coassiale 2 m 75 Ohm con spina-presa	□□□□	Flow Pack	-	20
36000	Cavo coassiale 2 m 75 Ohm con spina-presa	□□□□	Blisters	-	20
31020	Cavo coassiale 3 m 75 Ohm con spina-presa	□□□□	Flow Pack	-	20
36020	Cavo coassiale 3 m 75 Ohm con spina-presa	□□□□	Blisters	-	20
31040	Cavo coassiale 5 m 75 Ohm con spina-presa	□□□□	Flow Pack	-	20
36040	Cavo coassiale 5 m 75 Ohm con spina-presa	□□□□	Blisters	-	20

Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	lmb. pz.
31060	Cavo coassiale 2 m 75 Ohm con spina diritta e presa a 90°	□□□□	Flow Pack	-	20
36060	Cavo coassiale 2 m 75 Ohm con spina diritta e presa a 90°	□□□□	Blisters	-	20
31061	Cavo coassiale 2 m 75 Ohm con spina diritta e presa a 90°	■ ■ ■ ■	Flow Pack	-	20
36061	Cavo coassiale 2 m 75 Ohm con spina diritta e presa a 90°	■ ■ ■ ■	Blisters	-	20
31080	Cavo coassiale 3 m 75 Ohm con spina diritta e presa a 90°	□□□□	Flow Pack	-	20
36080	Cavo coassiale 3 m 75 Ohm con spina diritta e presa a 90°	□□□□	Blisters	-	20

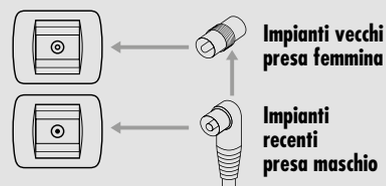
Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	lmb. pz.
31111	Cavo HDMI per collegamenti Audio/Video Digitale High Definition 2 m	■ ■ ■ ■	Flow Pack	Scatola 12 pz.	72

Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	lmb. pz.
31100	Cavo 1,5 m con 2 spine SCART 21 poli	■ ■ ■ ■	Flow Pack	-	50

Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	lmb. pz.
31090	Prolunga 2 m cavo coax con connettori "F" + o-ring	□□□□	Sacchetto	-	20
31091	Prolunga 3 m cavo coax con connettori "F" + o-ring	□□□□	Sacchetto	-	20



31000



31060



31061



31111



31100



31090

Spinetteria TV - Ø 9,5 mm



32000

Codice	Descrizione	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.
32000	Spina coassiale dritta per cavo Ø max 7 mm	-	Sacchetto 10 pz.	100
37000	Coppia di spine coassiali dritte per cavo Ø max 7 mm	Blistere	-	20



32020

Codice	Descrizione	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.
32020	Presa coassiale dritta per cavo Ø max 7 mm	-	Sacchetto 10 pz.	100
37020	Spina + Presa coassiale dritta per cavo Ø max 7 mm	Blistere	-	20



32040

Codice	Descrizione	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.
32040	Spina coassiale a squadra per cavo Ø max 7 mm	-	Sacchetto 10 pz.	100
37040	2 Spine coassiali a squadra per cavo Ø max 7 mm	Blistere	-	20



32050

Codice	Descrizione	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.
32050	Presa coassiale a squadra per cavo Ø max 7 mm	-	Sacchetto 10 pz.	100
37050	Presa coassiale a squadra per cavo Ø max 7 mm	Blistere	-	20



32060

Codice	Descrizione	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.
32060	Adattatore doppio induttivo schermato - da spina a 2 prese	-	Sacchetto 10 pz.	100
37060	Adattatore doppio induttivo schermato - da spina a 2 prese	Blistere	-	20



32070

Codice	Descrizione	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.
32070	Adattatore doppio induttivo schermato - da presa a 2 spine	-	Sacchetto 10 pz.	100



32080

Codice	Descrizione	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.
32080	Giuntacavo per 2 cavi coassiali Ø max 7 mm	Sacchetto	Sacchetto 10 pz.	100



32120

Codice	Descrizione	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.
32120	Adattatore presa-presa Ø 9,5 mm per TV	-	Sacchetto 10 pz.	100



32122

Codice	Descrizione	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.
32122	Adattatore spina-spina Ø 9,5 mm per TV	-	Sacchetto 10 pz.	100



ILLUMINAZIONE PORTATILE

- Lampada Flexled professional
- Lampada Flexled portatili
- Lampade portatili



LAMPADA FLEXLED PROFESSIONAL

CARATTERISTICHE TECNICHE E DI UTILIZZO

- Doppia sorgente luminosa a luce bianca ad alta resa e basso consumo.
- Flessibile in 3 posizioni: con la possibilità di direzionare la luce dove più serve.
- Led per controllo carica, per tenere sotto controllo la condizione d'uso. Luce rossa: in carica. Luce verde: carica completa.
- Accessori inclusi. Completo di caricabatterie da casa + caricabatteria da auto (con porta USB) + Cavo collegamento ai caricabatteria.
- Base magnetizzata: assicura facili e pratici ancoraggi a superfici metalliche.
- Dimensioni compatte: robusta, resistente, con grandi prestazioni in ridotte dimensioni (h 22 cm: peso 240 g).
- Impugnatura ergonomica: linea affusolata e pratico materiale in gomma antiscivolo.
- Tempo di ricarica: 4 ore circa.
- Completo di caricabatterie di rete e di pratico caricabatterie per auto 12V, 300mA.
- Batteria Li-Ion 3, 7V 1100mA/h.
- Temperatura di impiego: -5°C + 40°C. Tempo di funzionamento: 3 ore circa.
- Alimentazione di carica: 100-240 Vac / 12Vdc / 5Vdc.
- Intensità luminosa: 4+5 LED - 200 Lumen.

AVVERTENZE

- Le batterie non risentono di cariche e scariche parziali.
- Non impiegare altri tipi di caricabatteria.
- Pulire il prodotto utilizzando esclusivamente un panno umido di acqua e sapone neutro.
- Non usare prodotti chimici corrosivi, solventi o detersivi aggressivi.

FLEX
LED



ANCORA
PIÙ
LUMINOSA



Flexled è commercializzata in una elegante confezione di cartone adatta anche alla vendita self-service.



62563

Lampada Flexled

Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	
62563	Lampada portatile con 2 sorgenti luminose a led	■ ■ ■ ■ ■	Scatola Espositiva	-	12	CE



2 SORGENTI LUMINOSE A LUCE BIANCA
Doppia sorgente luminosa a luce bianca ad alta resa e basso consumo.



FLESSIBILE IN 3 POSIZIONI
Flessibile: con la possibilità di direzionare la luce dove più serve.



LED PER CONTROLLO CARICA
Per tenere sotto controllo la condizione d'uso. Luce rossa: in carica. Luce verde: carica completa.



ACCESSORI INCLUSI
Completo di caricabatterie da casa + Caricabatteria da auto (con porta USB) + Cavo collegamento ai caricabatteria.



BASE MAGNETIZZATA
assicura facili e pratici ancoraggi a superfici metalliche.



DIMENSIONI COMPATTE
Robusta, resistente, con grandi prestazioni in ridotte dimensioni (h 22 cm: peso 240 g).



IMPUGNATURA ERGONOMICA
linea affusolata e pratico materiale in gomma antiscivolo.

LAMPADE FLEXLED PORTATILI

La Torcia viene fornita con un Lampada LED frontale (COB) da 3 W ad alta resa luminosa e un Punto luminoso sulla testa (SMD) con luce LED direzionale. Forma elegante leggera e comoda da usare.

CARATTERISTICHE

- Design moderno, braccio luminoso richiudibile, impugnatura ergonomica.
- Batteria agli ioni di litio, ad alte prestazioni può essere caricata per 3000 volte.
- Pulsante unico di controllo per funzionamento in tutte le modalità delle luci, facile da usare.
- Clip, aggancio posteriore.
- Base magnetica, è possibile riporre la torcia su qualsiasi superficie metallica.
- Indicazione dello stato di carica della batteria.

FUNZIONAMENTO

- Basta premere il pulsante e la lampada sarà in condizione ON.
- Premere 1 volta per la funzione high
- Premere 2 volte per la funzione low
- Premere 3 volte per la funzione SMD,
- Premere 4, volte per spegnere.

RICARICA

- La durata di funzionamento varia da 3 a 8 ore, a seconda della fonte luminosa che si utilizza.
- Quando la luce si affievolisce ricaricare la torcia.
- Utilizzare il cavo USB per ricaricare la torcia, quando l'indicatore di carica passa da rosso a verde, rimuovere il cavo USB.

AVVERTENZE

- Non provare a smontare la torcia.
- La torcia è impermeabile per l'uso quotidiano, ma non è adatta per immersioni
- Lavabile con panno umido.



CARATTERISTICHE TECNICHE

Articolo	62658 (media)	62657 (piccola)
• Fonti luminose a LED (2)	3W COB (grande) + SMD (piccola)	3W COB (grande) + SMD (piccola)
• Potenza	3 W	3 W
• Colorazione Luce	≈ 6500K-7500K	≈ 6500K-7500K
• Batteria (accumulatori ricaricabili)	3,7 V - 1800 mAh (18650) li-ion - ioni di litio	3,7 V - 500 mAh (16500) li-ion - ioni di litio
• Dimensioni	270*35*55mm	230*30*40mm
• Durata	COB : High:3Hrs Low:5Hrs SMD: 8Hrs	COB: High:1Hrs Low:2Hrs SMD:3Hrs
• Gittata luminosa	10m	10m
• Luminosità	COB: 240/80 lm SMD: 45 lm	COB: 170/55 lm SMD: 30lm
• Tempo di carica	5Hrs	2Hrs
• Alimentazione	Alim. USB 5V - 1A	Alim. USB 5V - 1A



Ricarica USB 5V 1A



Attacco Magnetico



Indicatore Carica



IP44



RUOTABILE A 360°

Possibilità di direzionare la luce dove più serve.



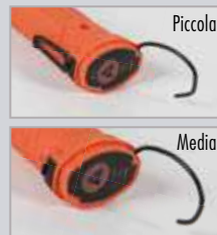
BASE MAGNETIZZATA

Assicura facili e pratici ancoraggi a superfici metalliche.



DOPPIA COLORAZIONE LUCE

Possibilità di funzionamento con luce rossa anche intermittente.



CLIP AGGANCIO POSTERIORE

Comodi agganci pensili richiudibili.



DOPPIA FONTE LUMINOSA

Punto luminoso e sorgente estesa.



ACCESSORI INCLUSI

Completo di caricabatterie da casa e cavo di collegamento.

Lampada Flexled portatile PICCOLA

Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	
62567	Lampada LED ricaricabile, PICCOLA, orientabile, doppia sorgente luminosa, luce bianca e rossa	■ ■ ■ ■ ■	Scatola Espositiva	1	6	CE

Lampada Flexled portatile MEDIA

Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	
62568	Lampada LED ricaricabile, MEDIA, orientabile, doppia sorgente luminosa, luce bianca e rossa	■ ■ ■ ■ ■	Scatola Espositiva	1	6	CE

NEW

62567



NEW

62568



LAMPADIE PORTATILI

CARATTERISTICHE TECNICHE E DI UTILIZZO

- Costruite in riferimento alle norme EN60598-1 EN 60598-2-8.
- Impugnatura in materiale termoplastico completamente isolante non igroscopico ad alta resistenza agli urti.
- Parti in tensione completamente protette e separate.
- Gabbia apribile per sostituzione della lampadina.
- Interruttore a bilanciere.
- Attacco lampadina tipo EDISON E27.
- Cavo a doppio isolamento H05VV-F con fermacavo all'interno.
- Spina pressofusa in PVC 2P 10A con spinotti protetti.
- Cod. 61070 e 61080 grado di protezione IP20.
- Cod. 62531 e 62541 grado di protezione IP40.
- Classe di appartenenza: II°.
- I codici 61070, 61080, 62531 e 62541 sono conformi alla direttiva 874/2012 e possono supportare lampade dalla classe A++ alla classe E.

AVVERTENZE

- Non utilizzare lampadine ad incandescenza con potenza superiore a 60W.
- Le lampade portatili usate in luoghi bagnati o molto umidi ed entro o a contatto di grandi masse metalliche devono essere alimentate a tensione non superiore a 25V verso terra ed essere provviste di involucro in vetro. Se la corrente di alimentazione è fornita attraverso un trasformatore questo deve avere avvolgimenti, primario e secondario separati ed isolati tra di loro.
- Utilizzare le lampade mantenendo il corpo illuminante verso l'alto.
- Utilizzabili anche con lampade elettroniche fluorescenti a basso consumo.



61080

Riflettore e gabbia metallica
serie "Aladin" - Cavo H05VV-F

MAX 11W - L=120 MAX



MAX 60W

Codice	Cavo	Sez. mm ²	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	lmb. pz.	
61070	5 m	2x0,75	■■■■	Flow Pack	-	10	CE
61080	10 m	2x0,75	■■■■	Flow Pack	-	10	CE



62541

Riflettore in alluminio - Calotta
di protezione in policarbonato - IP 40

MAX 11W - L=120 MAX



MAX 60W

Codice	Cavo	Sez. mm ²	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	lmb. pz.	
62531	5 m	2x0,75	■■■■	Flow Pack	-	10	CE
62541	10 m	2x0,75	■■■■	Flow Pack	-	10	CE

Lampada portatile con tubo a LED 5w - 400lm, 6500K

NEW

Codice	Cavo	Sez. mm ²	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	lmb. pz.	
62551	5 m	2x0,75	■■■■	Sacchetto + cavaliere	-	25	CE



ILLUMINAZIONE E ACCESSORI

- Plafoniere PANDA
- Proiettori alogeni
- Portalampada
- Pinze e cavi
- Morsetti





Plafoniere

Panda

MADE IN

ITALY

Luce per ogni situazione. La serie Panda presenta un'ampia gamma di plafoniere da parete o soffitto che si contraddistinguono per design, innovative soluzioni tecniche e versatilità. Studiate per tutte le occasioni in cui siano necessari uno o più punti luce possono essere utilizzate sia in ambienti civili che industriali. Il grado di protezione IP65 consente l'utilizzo anche in esterno. Sono proposte in versione tonda e ovale e nella nuova serie da 100W è possibile applicare una palpebra paraluce che consente di orientare il fascio luminoso laddove necessario aumentandone l'efficacia. Non necessitano di utensili per la chiusura.



CARATTERISTICHE TECNICHE

IP65

GRADO DI PROTEZIONE

Prodotto a doppio isolamento con grado di protezione IP65.

NORME RIFERIMENTO

Costruita secondo le norme EN 60598-1 e EN 60598-2-1.

FISSAGGIO

Predisposte per essere fissate su scatole da incasso 503 o con viti o fascette.

PARABOLA

Parabola ad alta riflettanza in alluminio.

RESISTENZA RAGGI U.V.

Realizzate in tecnopolimero resistente ai raggi U.V. che garantisce durata del colore nel tempo.

U.V.

Conforme alla Direttiva 874/2012

PORTALAMPADA E27

Utilizzabile con lampade a incandescenza (max 100W) o fluorescenti a basso consumo (max 25W di lunghezza 165 mm).

INGRESSI

3 ingressi cavo sfondabili periferici per pressacavi PG9 o PG13,5; 1 ingresso sul fondo per passacavo.

AUTOESTINGUENTE

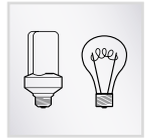
Realizzate con materiale autoestinguente, resistente al fuoco secondo norme IEC 60695-2-11 (glow-wire test).

IK 08

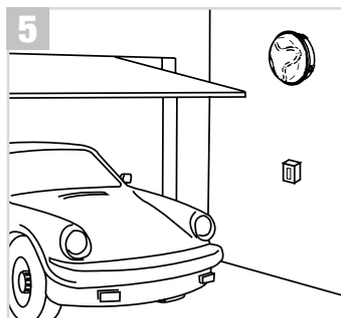
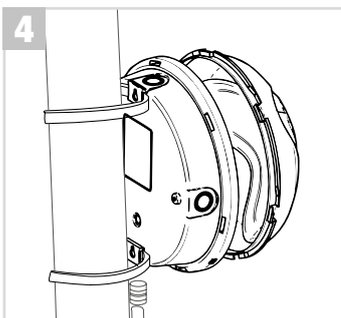
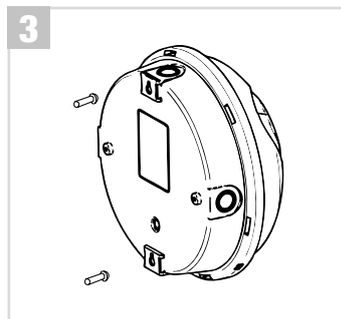
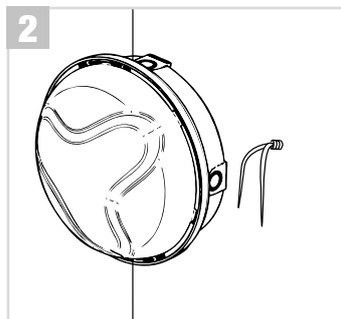
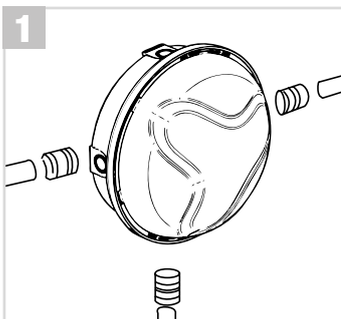
Resistenza a impatti meccanici (per versioni Panda Midi fino IK 08).

COLORI

Disponibili con base di diversi colori.



POSSIBILITÀ DI UTILIZZO



1 Sistema di canalizzazione con 3 ingressi cavo sfondabili periferici per pressacavi PG9 o PG13,5; 1 ingresso sul fondo per passacavo.

2 Fissaggio su scatola da incasso rettangolare.

3 Fissaggio ad aggancio (vite, chiodo).

4 Fissaggio su palo mediante fascette.

5 Utilizzabile sia per ambienti interni che esterni.

6 Posizionabile sia a parete che a soffitto.

PLAFONIERE Panda MAXI

MADE IN
ITALY

CARATTERISTICHE TECNICHE O GENERALI

- Costruite in riferimento alle norme EN 60598-1 ed EN 60598-2-1 in materiale termoplastico.
- Portalampada E27 per lampade ad incandescenza (max. 100W) o fluorescenti a basso consumo (max. 25W di lunghezza 165 mm).
- 3 ingressi cavo periferici + 1 sul fondo.
- Dotate di guarnizione, guaina isolante, passacavo, schermo diffusore, viti, portalampada e foglio d'istruzioni.
- Prodotto a doppio isolamento.
- Resistenza agli impatti meccanici: Plafoniera tonda IK03 - Plafoniera ovale IK05.
- Conformi alla direttiva 874/2012 e possono supportare lampade dalla classe A++ alla classe E.

AVVERTENZE

- Non installare con il portalampada rivolto in alto.

Calotta opaca: diffusione
omogenea della luce,
funzione antiabbagliamento.

Plafoniere Panda Ovali - 100W



MAX 25W - L=165 MAX



MAX 100W

Codice	Descrizione	Colore base	Colore calotta	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	
62740	Plafoniera ovale 280x170x132 mm IP65-100W-E27	□□□□	■ ■ ■ ■	Termoretraibile	-	5	CE IK05
62741	Plafoniera ovale 280x170x132 mm IP65-100W-E27	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	Termoretraibile	-	5	CE IK05
62742	Plafoniera ovale 280x170x132 mm IP65-100W-E27	■ ■ ■ ■ Grigio Metallizzato	■ ■ ■ ■	Termoretraibile	-	5	CE IK05



Codice	Descrizione	Colore base/palpebra	Colore calotta	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	
62740-A	Plafoniera ovale 296x185x131 mm IP65-100W-E27 calotta in policarbonato opalino completa di anello di finitura bianco	□□□□	■ ■ ■ ■	Termoretraibile	-	5	CE
62741-A	Plafoniera ovale 296x185x131 mm IP65-100W-E27 calotta in policarbonato opalino completa di anello di finitura nero	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	Termoretraibile	-	5	CE
62742-A	Plafoniera ovale 296x185x131 mm IP65-100W-E27 calotta in policarbonato opalino completa di anello di finitura grigio metallizzato	■ ■ ■ ■ Grigio Metallizzato	■ ■ ■ ■	Termoretraibile	-	5	CE

Codice	Descrizione	Colore base/palpebra	Colore calotta	Conf. Singola	Conf. Intermedia	lmb. pz.	
62740-C	Plafoniera ovale 296x185x131 mm IP65-100W-E27 calotta in policarbonato opalino completa di palpebra di finitura bianca			Termoretraibile	-	5	CE
62741-C	Plafoniera ovale 296x185x131 mm IP65-100W-E27 calotta in policarbonato opalino completa di palpebra di finitura nera			Termoretraibile	-	5	CE
62742-C	Plafoniera ovale 296x185x131 mm IP65-100W-E27 calotta in policarbonato opalino completa di palpebra di finitura grigio metallizzata	 Grigio Metallizzato		Termoretraibile	-	5	CE



Cover-Palpebra Plafoniere Panda Maxi Ovali

Codice	Descrizione	Colore palpebra	Conf. Singola	Conf. Intermedia	lmb. pz.	
62745	Cover-palpebra orizzontale Panda Maxi Ovale - 100W		Sacchetto	-	5	
62746	Cover-palpebra orizzontale Panda Maxi Ovale - 100W		Sacchetto	-	5	
62747	Cover-palpebra orizzontale Panda Maxi Ovale - 100W	 Grigio Metallizzato	Sacchetto	-	5	



Anello Plafoniere Panda Maxi Ovali

Codice	Descrizione	Colore palpebra	Conf. Singola	Conf. Intermedia	lmb. pz.	
62743	Anello per plafoniera Panda Maxi Ovale - 100W		Sacchetto	-	5	
62744	Anello per plafoniera Panda Maxi Ovale - 100W		Sacchetto	-	5	
62748	Anello per plafoniera Panda Maxi Ovale - 100W	 Grigio Metallizzato	Sacchetto	-	5	





Plafoniere Panda Maxi Tonde



MAX 25W - L=165 MAX



MAX 100W

Codice	Descrizione	Colore base	Colore calotta	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	
62750	Plafoniera tonda Ø 280 mm IP65-100W-E27	□□□□	■ ■ ■ ■	Termoretraibile	-	5	CE RoHS
62751	Plafoniera tonda Ø 280 mm IP65-100W-E27	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	Termoretraibile	-	5	CE RoHS
62752	Plafoniera tonda Ø 280 mm IP65-100W-E27	■ ■ ■ ■ Grigio Metallizzato	■ ■ ■ ■	Termoretraibile	-	5	CE RoHS

Codice	Descrizione	Colore base/palpebra	Colore calotta	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	
62750-A	Plafoniera tonda Ø 296 mm IP65-100W-E27 calotta in policarbonato opalino completa di anello di finitura bianco	□□□□	■ ■ ■ ■	Termoretraibile	-	5	CE
62751-A	Plafoniera tonda Ø 296 mm IP65-100W-E27 calotta in policarbonato opalino completa di anello di finitura nero	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	Termoretraibile	-	5	CE
62752-A	Plafoniera tonda Ø 296 mm IP65-100W-E27 calotta in policarbonato opalino completa di anello di finitura grigio metallizzato	■ ■ ■ ■ Grigio Metallizzato	■ ■ ■ ■	Termoretraibile	-	5	CE

Codice	Descrizione	Colore base/palpebra	Colore calotta	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	
62750-C	Plafoniera tonda Ø 296 mm IP65-100W-E27 calotta in policarbonato opalino completa di palpebra di finitura bianca	□□□□	■ ■ ■ ■	Termoretraibile	-	5	CE
62751-C	Plafoniera tonda Ø 296 mm IP65-100W-E27 calotta in policarbonato opalino completa di palpebra di finitura nera	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	Termoretraibile	-	5	CE
62752-C	Plafoniera tonda Ø 296 mm IP65-100W-E27 calotta in policarbonato opalino completa di palpebra di finitura grigio metallizzata	■ ■ ■ ■ Grigio Metallizzato	■ ■ ■ ■	Termoretraibile	-	5	CE

Cover-Palpebra Plafoniere Panda Maxi Tonde

Codice	Descrizione	Colore palpebra	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	
62755	Cover-palpebra orizzontale Panda Maxi Tonda - 100W	□□□□	Sacchetto	-	5	
62756	Cover-palpebra orizzontale Panda Maxi Tonda - 100W	■ ■ ■ ■	Sacchetto	-	5	
62757	Cover-palpebra orizzontale Panda Maxi Tonda - 100W	■ ■ ■ ■ Grigio Metallizzato	Sacchetto	-	5	

Anello Plafoniere Panda Maxi Tonde

Codice	Descrizione	Colore palpebra	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	
62753	Anello per plafoniera Panda Maxi Tonda - 100W	□□□□	Sacchetto	-	5	
62754	Anello per plafoniera Panda Maxi Tonda - 100W	■ ■ ■ ■	Sacchetto	-	5	
62758	Anello per plafoniera Panda Maxi Tonda - 100W	■ ■ ■ ■ Grigio Metallizzato	Sacchetto	-	5	

PLAFONIERE Panda MIDI



CARATTERISTICHE TECNICHE O GENERALI

- Costruite in riferimento alle norme EN 60598-1 ed EN 60598-2-1 in materiale termoplastico.
- Portalampada E27 per lampade ad incandescenza (max. 60W) o fluorescenti a basso consumo (max. 11W di lunghezza 145 mm).
- 3 ingressi cavo periferici + 1 sul fondo.
- Dotate di guarnizione, guaina isolante, passacavo, schermo diffusore, vite, portalampada e foglio d'istruzioni.
- Prodotto a doppio isolamento.
- Resistenza agli impatti meccanici IK08.
- Conformi alla direttiva 874/2012 e possono supportare lampade dalla classe A++ alla classe E.

AVVERTENZE

- Non installare con il portalampada rivolto in alto.

Plafoniere Panda Ovali - 60W



MAX 11W - L=145 MAX



MAX 60W

Codice	Descrizione	Colore base	Colore calotta	Conf. Singola	Conf. Intermedia	lmb. pz.	
62720	Plafoniera ovale 215x125x110 mm IP65-60W-E27			Termoretraibile	-	10	CE 03
62721	Plafoniera ovale 215x125x110 mm IP65-60W-E27			Termoretraibile	-	10	CE 03
62722	Plafoniera ovale 215x125x110 mm IP65-60W-E27	 Grigio RAL 7035		Termoretraibile	-	10	CE 03
62723	Plafoniera ovale 215x125x110 mm IP65-60W-E27 dotata di passacavo PG 13,5 e di fascette di fissaggio riutilizzabili	 Grigio RAL 7035		Termoretraibile	-	10	CE 03

62720



62721



62722



62723



Plafoniere Panda Tonde - 60W



MAX 11W - L=145 MAX



MAX 60W

Codice	Descrizione	Colore base	Colore calotta	Conf. Singola	Conf. Intermedia	lmb. pz.	
62730	Plafoniera tonda Ø 215 mm IP65-60W-E27			Termoretraibile	-	10	CE 03
62731	Plafoniera tonda Ø 215 mm IP65-60W-E27			Termoretraibile	-	10	CE 03
62732	Plafoniera tonda Ø 215 mm IP65-60W-E27	 Grigio RAL 7035		Termoretraibile	-	10	CE 03

62730



62731



62732



MADE IN
ITALY

Tecnologia LED, più luce e più risparmio. La tecnologia LED è oggi la soluzione migliore per illuminare gli spazi interni ed esterni, con semplicità ed efficacia. Le plafoniere Panda Midi Led possono infatti essere utilizzate in ogni ambiente, dal giardino alla casa, dall'ufficio al locale pubblico. Si accendono istantaneamente, per mettere subito tutto in piena luce, e grazie alla speciale calotta in policarbonato opalino, diffondono la luce in maniera omogenea. Inoltre durano a lungo, non hanno bisogno di manutenzione e garantiscono un notevole risparmio di energia. Funzionali e resistenti, le plafoniere Panda Midi Led sono Made in Italy by Fanton.

ANCORA
PIÙ POTENTE



NEW

12W

LED TECHNOLOGY

CARATTERISTICHE TECNICHE O GENERALI

- Calotta in policarbonato opalino, per una dif fusione omogenea della luce.
- Posizionabile sia a par ete che a soff fitto.
- Resistenza agli impatti meccanici IK08.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Temperatura colore: 3000K
- Tensione di alimentazione: 200-240 Vac
- Consumo: 12W
- Intensità luminosa led: 960lm



Dispositivo Led



Lunga durata



Installazione veloce



Resistente all'acqua



Uso interno ed esterno



Dispositivo Led incluso

Plafoniere

Panda Midi Led

Plafoniere Panda LED - 3000°K (Luce calda)

Codice	Descrizione	Colore base	Colore calotta	Conf. Singola	lmb. pz.
62720L	Plafoniera ovale PANDA MIDI LED 12W 215x125x110 mm. calotta in policarbonato opalino - IP65 - 3000°K - 960 lumen	□□□□	□□□□	Termoretraibile	10
62730L	Plafoniera tonda PANDA MIDI LED 12W Ø 215 mm. calotta in policarbonato opalino - IP65 - 3000°K - 960 lumen	□□□□	□□□□	Termoretraibile	10

Plafoniere Panda LED - 4000°K (Luce neutra)

Codice	Descrizione	Colore base	Colore calotta	Conf. Singola	lmb. pz.
62720N	Plafoniera ovale PANDA MIDI LED 12W 215x125x110 mm. calotta in policarbonato opalino - IP65 - 4000°K - 1050 lumen	□□□□	□□□□	Termoretraibile	10
62730N	Plafoniera tonda PANDA MIDI LED 12W Ø 215 mm. calotta in policarbonato opalino - IP65 - 4000°K - 1050 lumen	□□□□	□□□□	Termoretraibile	10

Plafoniere Panda LED - 6500°K (Luce fredda)

Codice	Descrizione	Colore base	Colore calotta	Conf. Singola	lmb. pz.
62720F	Plafoniera ovale PANDA MIDI LED 12W 215x125x110 mm. calotta in policarbonato opalino - IP65 - 6500°K - 1050 lumen	□□□□	□□□□	Termoretraibile	10
62730F	Plafoniera tonda PANDA MIDI LED 12W Ø 215 mm. calotta in policarbonato opalino - IP65 - 6500°K - 1050 lumen	□□□□	□□□□	Termoretraibile	10

PROIETTORI LED (Per uso residenziale e per uso cantiere) **NEW**

CARATTERISTICHE GENERALI

- Versione da parete con corpo nero in materiale termoplastico, resistente alle escursioni termiche, ai raggi UV, autoestinguento e indeformabile grado di protezione IP65.
- Versione trasportabile tramite Telaio di colore Giallo completato da una maniglia in gomma con impugnatura ergonomica e spina franco/tedesca di serie.
- Versione con treppiede Telescopico da 1,6 m di altezza e spina franco/tedesca di serie. Treppiede fornibile anche a parte
- Grado di protezione IP65.

IP65 PLUS TECNICO
EVITA DI USARE MUFFOLE O SCATOLE DI DERIVAZIONE
GRAZIE AL CONNETTORE IP65



Proiettori Led da installazione

Codice	Descrizione	WATT	LUMENS	Colore	Conf.	
62660	Proiettore LED IP65 - Colore luce 4000K Apertura fascio luminoso 120° dimensioni 136x120,5x46,5 mm. (LxAxP)	20	1600	■ ■ ■ ■	Scatola	€€
62665				□ □ □ □		
62661	Proiettore LED IP65 - Colore luce 4000K Apertura fascio luminoso 120° dimensioni 180x156,5x51,3 mm. (LxAxP)	30	2400	■ ■ ■ ■	Scatola	€€
62666				□ □ □ □		
62662	Proiettore LED IP65 - Colore luce 4000K Apertura fascio luminoso 120° dimensioni 230x202x55,7 mm. (LxAxP)	50	4000	■ ■ ■ ■	Scatola	€€
62667				□ □ □ □		

Proiettori Led completi di supporto

Codice	Descrizione	WATT	LUMENS	Colore	Conf.	
62671	Proiettore LED IP44 con supporto portatile Colore luce 4000K - Apertura fascio luminoso 120° + cavo 3 m. 3G1 H05RN-F spina franco/tedesca 2P+T 16A dimensioni 230x360x205 mm. (LxAxP)	30	2250	■ ■ ■ ■	Scatola	€€
62672	Proiettore LED IP44 con supporto portatile Colore luce 4000K - Apertura fascio luminoso 120° + cavo 3 m. 3G1 H05RN-F spina franco/tedesca 2P+T 16A dimensioni 295x380x225 mm. (LxAxP)	50	4000	■ ■ ■ ■	Scatola	€€
62673	Proiettore LED IP44 con supporto portatile Colore luce 4000K - Apertura fascio luminoso 120° + cavo 3 m. 3G1 H05RN-F spina franco/tedesca 2P+T 16A dimensioni 400x462x260 mm. (LxAxP)	100	8000	■ ■ ■ ■	Scatola	€€
62681	Proiettore LED IP44 con supporto telescopico Colore luce 4000K - Apertura fascio luminoso 120° + cavo 3 m. 3G1 H05RN-F spina franco/tedesca 2P+T 16A Altezza massima 1,60 m.	50	4000	■ ■ ■ ■	Scatola	€€
62645	Treppiede telescopico di ricambio per proiettore Altezza 1,60 m.			■ ■ ■ ■	Scatola	€€

1600
LUMENS

62660 - 62665

2400
LUMENS

62661 - 62666

4000
LUMENS

62662 - 62667

2250
LUMENS

62671

4000
LUMENS

62672

8000
LUMENS

62673

62645

4000
LUMENS

62681



62600



62610



62620



62613

PROIETTORI ALOGENI (Lampade alogene con attacco R7s)

CARATTERISTICHE GENERALI

- Conformi alla direttiva 874/2012 e possono supportare lampade dalla classe A++ alla classe E.
- I proiettori sono forniti completi di lampada di classe C.

Con staffa di fissaggio a parete - IP54

Codice	Descrizione	Lumen	Classe Lamp.	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	
62600	Proiettore alogeno 500W + lampadina 400W	3340 lm	C	■ ■ ■ ■ ■	Scatola	-	12	CE
62618	Proiettore alogeno 500W + lampadina 400W	3340 lm	C	□ □ □ □ □	Scatola	-	12	CE
62610	Proiettore alogeno 150W + lampadina 120W	950 lm	C	■ ■ ■ ■ ■	Scatola	-	12	CE
62619	Proiettore alogeno 150W + lampadina 120W	950 lm	C	□ □ □ □ □	Scatola	-	12	CE

Con rilevatore automatico di presenza e sensore crepuscolare - IP54

CARATTERISTICHE TECNICHE O GENERALI

- Sensore crepuscolare • Sensore a tempo • Sensore di movimento

Codice	Descrizione	Lumen	Classe Lamp.	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	
62620	Proiettore alogeno 500W + lampadina 400W	3340 lm	C	■ ■ ■ ■ ■	Scatola	-	12	CE
62621	Proiettore alogeno 150W + lampadina 120W	950 lm	C	■ ■ ■ ■ ■	Scatola	-	12	CE

Con supporto metallico e griglia di protezione - IP54

Codice	Descrizione	Lumen	Classe Lamp.	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	
62613	Proiettore alogeno 150W + lampadina 120W + cavo 3 m HO7RN-F - 3G1 e spina St. Franco/Ted.	950 lm	C	■ ■ ■ ■ ■	Scatola	-	1	CE

CATENA LUMINOSA

...crea fantastiche atmosfere sia in casa che all'esterno

CARATTERISTICHE GENERALI

- Lampadina Potenza: max 25W
- Numero Lampadine: 10 pz
- Lampadina spaziatrice: 100 cm
- Portalampade tipo E27
- Lunghezza illuminato: 10,00 m
- Grado di protezione IP44
- Spina schuko 2 Poli IP44
- Cavo Extra Flessibile H05RN-F, HAR, 300/500V, d.5/flex
- Sezione cavo 2x1 diametro 7 mm
- Utilizzabile da -25°C a +60°C
- Potenza massima per portalampade: 25W
- Potenza massima totale 250 W
- Frequenza : 50/60 Hz
- Marchio di qualità: CE

PRECAUZIONI



- Assicurarsi che la potenza totale collegata non superi i 250W.
- Scollegare l'alimentazione alla fonte prima di sostituire la lampada o fare la manutenzione. Non toccare quando è bagnato.
- Una volta che la catenaria è fissata, avvitare le lampadine.
- Assicurarsi che le lampadine una volta installate non si urtino in nessun modo (vento, urto accidentale, ecc.).

LUMINARIE a 10 luci - 10 m.



Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	lmb. pz.	
62978	Luminaria a 10 luci IP44 - cavo 10 + 1,5 m. H05RN-F 2x1 spina franco/tedesca 2P 16A con 10 portalampade E27 max 25W (per singola lampada)	□□□□	Scatola	1	1	CE
62979	Luminaria a 10 luci IP44 - cavo 10 + 1,5 m. H05RN-F 2x1 spina franco/tedesca 2P 16A con 10 portalampade E27 max 25W (per singola lampada)	■ ■ ■ ■	Scatola	1	1	CE



62978



62979



62988



62989

NEW
ALLUNGABILE x4
TOTALE 40 mt

LUMINARIE PROLUNGABILI a 10 luci - 10 m.



Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	lmb. pz.	
62988	Luminaria prolungabile a 10 luci IP44 - cavo 10 + 0,5 m. H05RN-F 2x1 spina franco/tedesca 2P 16A con 10 portalampade E27 max 25W (per singola lampada)	□□□□	Scatola	1	1	CE
62989	Luminaria prolungabile a 10 luci IP44 - cavo 10 + 0,5 m. H05RN-F 2x1 spina franco/tedesca 2P 16A con 10 portalampade E27 max 25W (per singola lampada)	■ ■ ■ ■	Scatola	1	1	CE



62814

PORTALAMPADA VOLANTE PRE-CABLATO

Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	
62814	Portalamпада Max. 100W con 20 cm di cavo	■ ■ ■ ■	-	-	30	CE

PORTALAMPADE

Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	
62800	Portalamпада E 27 - liscio	□ □ □ □	-	Sacchetto 10 pz.	100	CE
62801	Portalamпада E 27 - liscio	■ ■ ■ ■	-	Sacchetto 10 pz.	100	CE

Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	
62802	Portalamпада E 14 - liscio	□ □ □ □	-	Sacchetto 10 pz.	100	CE
62803	Portalamпада E 14 - liscio	■ ■ ■ ■	-	Sacchetto 10 pz.	100	CE

Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	
62810	Portalamпада E 27 - filettato	□ □ □ □	-	Sacchetto 10 pz.	100	CE
62811	Portalamпада E 27 - filettato	■ ■ ■ ■	-	Sacchetto 10 pz.	100	CE
62830	Portalamпада metallico E 27 - filettato	■ ■ ■ ■	-	Sacchetto 10 pz.	100	CE

Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	
62812	Portalamпада E 14 - filettato	□ □ □ □	-	Sacchetto 10 pz.	100	CE
62813	Portalamпада E 27 - filettato	■ ■ ■ ■	-	Sacchetto 10 pz.	100	CE

Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	
62820	Ghiera per portalamпада E 27	□ □ □ □	-	Sacchetto 10 pz.	100	CE
62821	Ghiera per portalamпада E 27	■ ■ ■ ■	-	Sacchetto 10 pz.	100	CE

Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	
62822	Ghiera per portalamпада E 14	□ □ □ □	-	Sacchetto 10 pz.	100	CE
62823	Ghiera per portalamпада E 14	■ ■ ■ ■	-	Sacchetto 10 pz.	100	CE



62800



62801



62802



62803



62810



62811



62830



62812



62813



62822



62823

Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	
62836	Portalamпада E 27 Porcellana con staffa esterna	□□□□	-	10	50	CE
62837	Portalamпада E 27 Porcellana con staffa interna	■□□□	-	10	50	CE

Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	
62834	Portalamпада E 27 Porcellana con staffa metallica Piana con asole	□□□□	Sacchetto	10	50	CE
62827	Portalamпада E 27 Porcellana in tre pezzi con foro filettato M10x1 - Vite di blocco	□□□□	Sacchetto	10	50	CE
62835	Portalamпада E 40 Porcellana con staffa in acciaio zincato	□□□□	Sacchetto	10	50	CE

Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	
62828	Portalamпада GU10 in porcellana Contatti in rame Cavi in teflon uscita posteriore L=140mm	□□□□	Sacchetto	10	100	CE
62829	Portalamпада GZ10 in porcellana Contatti in rame Cavi in teflon uscita posteriore L=140mm	□□□□	Sacchetto	10	100	CE

PUNTO LUCE DA PARETE

Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	
62981	Punto luce da parete dritto Portalamпада E 27	□□□□	Sacchetto	-	12	CE
62982	Punto luce da parete dritto Portalamпада E 27	■□□□	Sacchetto	-	12	CE
62983	Punto luce da parete inclinato Portalamпада E 27	□□□□	Sacchetto	-	12	CE
62984	Punto luce da parete inclinato Portalamпада E 27	■□□□	Sacchetto	-	12	CE

PENDEL CON PORTALAMPADA E27

Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	
62970	Pendel con portalamпада E 27 e cavo 80 cm	□□□□	Flow pack	-	12	CE
62971	Pendel con portalamпада E 27 e cavo 80 cm	■□□□	Flow pack	-	12	CE

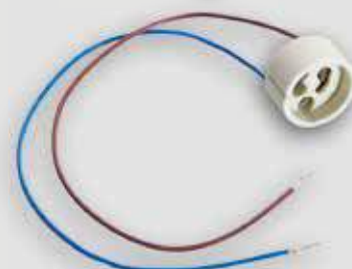
62836

62837

62834

62827

62835

62828

62981

62982

62983

62984

62970

62971


PINZE E CAVI COLLEGAMENTO BATTERIA



64030



64060

Codice	Lunghezza	Ampere	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.
64000	80 mm	40A	■ ■ ■ ■ ■	-	Sacchetto 50 pz.	200
64010	125 mm	60A	■ ■ ■ ■ ■	-	Sacchetto 50 pz.	200
64020	150 mm	90A	■ ■ ■ ■ ■	-	Sacchetto 4 pz.	40
64030	190 mm	120A	■ ■ ■ ■ ■	-	Sacchetto 4 pz.	20
64040	220 mm	200A	■ ■ ■ ■ ■	-	Sacchetto 2 pz.	20
64050	225 mm	600A	■ ■ ■ ■ ■	-	Sacchetto 2 pz.	20

N.B.: Il codice è riferito alla singola pinza. Il minimo d'ordine corrisponde alla colonna "Conf. Intermedia".

Codice	Descrizione	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.
64060	Cavo collegamento batteria auto 2 coppie pinze da 120A con cavo 2,5 m sez. 10 mm ²	Sacchetto con maniglia	-	10
64070	Cavo collegamento batteria camion 2 coppie pinze da 120A con cavo 3 m sez. 16 mm ²	Sacchetto con maniglia	-	10
64080	Cavo collegamento batteria camion 2 coppie pinze da 600A con cavo 5 m sez. 25 mm ²	Sacchetto con maniglia	-	5

MORSETTI



62902

Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	
62902	Stecca da 10 morsetti isolati singoli per cavi sez. max 2,5 mm ²	□ □ □ □ □	-	Scatola 10 pz.	240	CE
62903	Stecca da 10 morsetti isolati singoli per cavi sez. max 4,0 mm ²	□ □ □ □ □	-	Scatola 10 pz.	150	CE
62904	Stecca da 10 morsetti isolati singoli per cavi sez. max 6,0 mm ²	□ □ □ □ □	-	Scatola 10 pz.	100	CE
62905	Stecca da 10 morsetti isolati singoli per cavi sez. max 10 mm ²	□ □ □ □ □	-	Scatola 10 pz.	300	CE
62906	2 stecche da 5 morsetti isolati singoli per cavi sez. max 16 mm ²	□ □ □ □ □	-	Scatola 5 pz.	120	CE



62912

Codice	Descrizione	Colore	Conf. Singola	Conf. Intermedia	Imb. pz.	
62912	Morsettiera 12 poli per cavi sez. max 2,5 mm ²	□ □ □ □ □	-	-	50	CE
62913	Morsettiera 12 poli per cavi sez. max 4,0 mm ²	□ □ □ □ □	-	-	50	CE
62914	Morsettiera 12 poli per cavi sez. max 6,0 mm ²	□ □ □ □ □	-	-	50	CE
62915	Morsettiera 12 poli per cavi sez. max 16 mm ²	□ □ □ □ □	-	-	50	CE
62916	Morsettiera 12 poli per cavi sez. max 25 mm ²	□ □ □ □ □	-	-	50	CE



SOLUZIONI ESPOSITIVE

- Confezioni
- Espositori e Pall Box





soluzioni espositive

Consulta il nostro **CATALOGO RETAIL**



La presentazione del prodotto ha acquisito sempre più un ruolo determinante nell'indirizzare le scelte di acquisto del cliente. Questa consapevolezza stimola l'impegno continuo di Fanton nello sviluppo di soluzioni innovative per il confezionamento e l'esposizione dei prodotti. Tutte le nostre proposte sono pensate per comunicare in maniera chiara e veloce i plus di prodotto e per arredare, con un design piacevole e riconoscibile, il punto vendita e favorire le vendite.

FANTON PROPONE CONFEZIONAMENTI IN LINEA CON LE NUOVE TECNICHE DI COMUNICAZIONE NEL PUNTO VENDITA:

- **Sacchetto**
- **Flow Pack**
- **Blister**
- **Scatole Country**

SACCHETTO



FORO EUROPA

Facilita l'inserimento a gancio.



CARTONCINO ILLUSTRATO

Garantisce una presentazione ordinata e piacevole. Mette in evidenza il tipo di spina.



ICONE

Comunicano intuitivamente i plus.



SACCHETTO TRASPARENTE

Permette la visibilità del prodotto.



FLOW PACK e BLISTER



FORO EUROPA

Facilita l'inserimento a gancio.



ETICHETTE

per evidenziare i plus.



PRESENTAZIONE

ordinata e piacevole del prodotto. Si integra facilmente con l'esposizione nel punto vendita.



CONFEZIONE TRASPARENTE

Permette la visibilità del prodotto.



POSSIBILITÀ

di toccare il prodotto.



SCATOLA COUNTRY

DESIGN EMOZIONALE

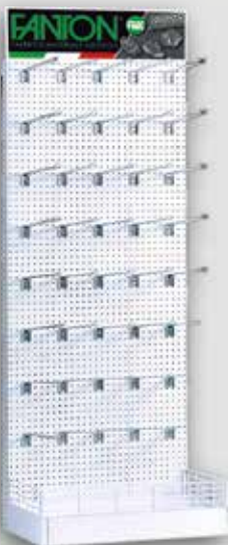
CONFEZIONE

creata con materiale di particolare pregio.



PACKAGING

ideato per gli accessori della linea Country.



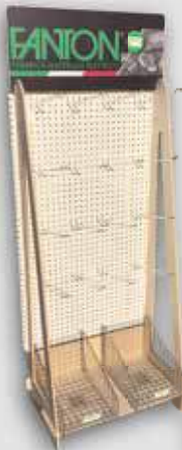
99991



99996



99990



NEW

99978



99986



99980



NEW

99977

ETICHETTE

Fanton, in una politica di forte attenzione al consumatore, ha scelto di usare etichette informative chiare e in linea con quanto richiesto dalle leggi in materia. Tutti i prodotti e le loro confezioni sono accompagnati da descrizioni chiare ed esaustive e sono di aiuto nella scelta del prodotto cercato. Questo è un modo per garantire qualità e sicurezza dei prodotti, ottemperando alle normative vigenti in fatto di "made in" e di sicurezza degli stessi.

- 1 Codice prodotto
- 2 Imballo pezzi
- 3 Descrizione
- 4 Barcode EAN 13 (European Article Number)
- 5 Rappresentazione grafica o fotografica del prodotto
- 6 Lotto identificativo
- 7 Marchio
- 8 Indicazione di produzione
- 9 Marcatura
- 10 Bidoncino RAEE



ESPOSITORI

Codice	Descrizione	Conf. Singola	Imb. pz.
99991	Espositore a colonna in metallo verniciato vuoto Dimensioni: 760x2000x430 mm (lxhxp) Fornito con 25 ganci zincati da 300 mm	Scatola	1
99996	Mensola supporto per espositore 99991 Dimensioni: 750x100x370 mm (lxhxp)	-	1
99990	Espositore da banco girevole vuoto con 2 lati espositivi completo di 30 ganci zincati da 160 mm Dimensioni: 330x860x280 mm (lxhxp)	Scatola	1

ESPOSITORE IN LEGNO

Codice	Descrizione	Conf. Singola	Imb. pz.
99978	Espositore vuoto in legno (smontato) Dim. 660x1740x375 mm. (LxHxP) Completo di: <ul style="list-style-type: none"> • 18 ganci zincati l.300 mm. • 1 striscia portaprezzi trasparente 1330x45 mm. (LxH) Spedito smontato, ceste da ordinare a parte	Scatola	1

PALL BOX

Codice	Descrizione	Conf. Singola	Imb. pz.
99986	Espositore Pall Box 800x300 mm Formato chiuso: 300x500x800 mm (lxhxp) Formato aperto: 390x1110x900 mm (lxhxp)	-	1

DISPENSER

Codice	Descrizione	Conf. Singola	Imb. pz.
99980	Dispenser vuoto 200x350x200 mm (lxhxp)	-	1

SCATOLA ESPOSITIVA

Codice	Descrizione	Conf. Singola	Imb. pz.
99977	Scatola espositiva Fanton dim. 240x1255x380 mm (lxhxp)	-	1