





**CATALOGO  
GENERALE  
2019**



Sul sito [polypool.it](http://polypool.it)  
sono disponibili tutte  
le novità e le informazioni  
su servizi e prodotti,  
ed il catalogo online  
costantemente aggiornato

[www.polypool.it](http://www.polypool.it)



## **MATERIALE PER USO DOMESTICO P. 01 — 39**

- 04. Spine e prese
- 08. Adattatori
- 18. Prese multiple
- 30. Cavi per alimentazione
- 32. Prolunghe e accessori
- 35. Avvolgicavo
- 39. Kit per camper



## **ILLUMINAZIONE**

### **P. 40 — 60**

- 44. Portalampada
- 49. Comandi elettrici
- 50. Punti luce
- 51. Plafoniere
- 51. Lampade emergenza ricaricabili
- 53. Lampade portatili
- 56. Fari ricaricabili
- 57. Proiettori
- 58. Regolatori elettronici di luminosità
- 60. Starters e accessori



## **ACCESSORI PER INSTALLAZIONI ELETTRICHE P. 91 — 109**

- 94. Comandi elettrici e prese premontati S.BASIC
- 96. Comandi elettrici e prese modulari S.BASIC
- 103. Comandi elettrici e prese modulari S.EVOLUTION
- 107. Comandi e prese elettrici modulari serie FLEXY
- 109. Accessori per comandi, prese modulari



## **CAVI E ACCESSORI P. 110 — 131**

- 114. Cavi
- 123. Fascette autobloccanti
- 125. Nastri isolanti
- 126. Graffette fissacavo
- 127. Guaine raccogli cavo
- 129. Morsettiere, morsetti
- 130. Terminali per cavi unipolari
- 131. Cacciavite cercafase



## **AUDIO/VIDEO/SUONO, LINEE DATI, USB P. 61 — 72**

- 64. Accessori impianti antenna TV
- 65. Cavi coassiali e cavetti TV
- 66. Avvolgicavo TV
- 67. Accessori impianti telefonici
- 69. Cavi e cavetti telefonici
- 70. Cavetti per trasmissione dati
- 71. Cavi HDMI
- 71. Accessori USB



## **DISPOSITIVI DI COMANDO E CONTROLLO P. 73 — 90**

- 76. Rilevatori di presenza
- 77. Dispositivi wireless
- 79. Termostati – cronotermostati
- 80. Interruttori WI-FI
- 81. Programmatori di alimentazione
- 82. Analizzatori
- 83. Interruttore crepuscolare
- 83. Fusibili
- 84. Comandi e prese per guide DIN
- 85. Interruttori automatici differenziali
- 85. Relè luce
- 86. Contenitori DIN
- 87. Dispositivi dissuasione e soppressione insetti
- 90. Alimentatori



## **SISTEMI DI CANALIZZAZIONE P. 132 — 154**

- 136. Tubi pieghevoli portacavo e accessori
- 139. Tubi pieghevoli portacavo in HDPE
- 139. Tubi rigidi portacavo e accessori
- 144. Tubi flessibili portacavo e accessori
- 145. Canali portacavo e accessori
- 154. Canali per condizionamento e accessori



## **MATERIALE PER USO INDUSTRIALE P. 155 — 161**

- 158. Spine e prese IEC309
- 160. Adattatori 160
- 161. Quadretti distribuzione IEC309
- 161. Prolunga IEC309

# UN GRANDE GRUPPO AL SERVIZIO DEL CLIENTE

POLY POOL S.p.A. fa parte di un grande gruppo industriale italiano, leader nella produzione di materiale elettrico ad uso civile ed industriale, che sviluppa il suo network produttivo e commerciale sul mercato nazionale ed internazionale.

Gli stabilimenti, dotati dei più moderni impianti produttivi, realizzano oltre 11.000 articoli garantiti dai principali istituti europei del marchio di qualità (IMO, VDE, UTE, KEMA-KEUR, SEMKO, NEMKO, etc.).

POLY POOL è inoltre proprietaria del marchio ARDES per la distribuzione e produzione di piccoli elettrodomestici.

Per maggiori informazioni visita il sito  
[www.ardes.it](http://www.ardes.it)

 **POLYPOOL**  
elettricità a libero servizio

**Ardes**



## PRODUZIONE E DISTRIBUZIONE

Prodotti in linea con le richieste di un mercato sempre più dinamico ed esigente e conformi a tutte le normative e requisiti di legge. Attraverso una meticolosa organizzazione e controllo, Poly Pool garantisce in ogni processo dalla produzione all'imballaggio, alla distribuzione i più alti standard di qualità e servizio, a massima tutela di tutti i distributori e consumatori.

## SERVIZIO E ASSISTENZA

POLY POOL S.p.A. è presente da oltre 35 anni sul mercato della grande distribuzione specializzata nel settore del materiale elettrico ad uso domestico e civile, il network commerciale è presente su tutto il territorio nazionale ed è in grado di monitorare le esigenze dei consumatori e proporre al mercato del libero servizio assortimenti mirati, personalizzati ed in costante aggiornamento.

POLY POOL S.p.A. offre un servizio globale e capillare per soddisfare le esigenze del punto vendita e del consumatore con:

- Produzione di imballi ottimizzati per l'esposizione e la valorizzazione del prodotto.
- Confezioni modulari e minimi d'imballo dimensionati alle reali capacità dei banchi.
- Costante ricerca finalizzata alla realizzazione di packaging "ecologici", di facile smaltimento e recupero differenziato.
- Istruzioni tecniche dettagliate e semplici per un utilizzo in massima sicurezza dei prodotti secondo le linee guida dei regolamenti e delle direttive vigenti per trasferire al cliente informazioni chiare, precise e trasparenti.
- Adozione Sistema di codifica internazionale GS1 (codici EAN) su ogni livello di packaging.
- Gestione logistica con sistemi automatizzati.
- Consegne complete, puntuali e veloci.
- Presenza e collaborazione dei nostri responsabili sui punti vendita.



# QUALITÀ CERTIFICATA

PolyPool S.p.A. è garanzia di qualità riconosciuta dai maggiori istituti di certificazione italiani ed europei e segue precise e rigide prescrizioni nella scelta dei suoi prodotti, che rispondono alle normative vigenti in materia di sicurezza e qualità. L'azienda capogruppo a supporto delle attività di Poly Pool, dispone inoltre di laboratorio accreditato dall'IMQ, per lo svolgimento di tutte le prove di rispondenza alle norme dei prodotti.

## MARCATURE CE

Sui prodotti soggetti alla direttiva 2004/108/CE sostituita dalla 2014/30/UE in vigore dal 20.04.2016 o "Direttiva Compatibilità Elettromagnetica" (prodotti che possono creare onde elettromagnetiche), e sui prodotti soggetti alla direttiva 2006/95/CE sostituita dalla 2014/35/UE in vigore dal 20.04.2016 o "Direttiva Bassa Tensione" (materiale elettrico destinato ad un uso compreso tra i 50 e i 1000V c.a. e tra i 75 e 1500V c.c.) è obbligatorio apporre da parte del costruttore, o da chi per esso immette il prodotto sul mercato, la marcatura CE. La marcatura CE non è un marchio di qualità, ma è un'autocertificazione del costruttore che attesta la rispondenza del prodotto ai requisiti delle direttive europee applicabili al prodotto stesso; questo atto amministrativo è stato voluto dal consiglio dell'unione Europea per eliminare gli ostacoli al libero scambio all'interno della comunità Europea. Sono esclusi dal campo di applicazione di queste direttive (e quindi non soggetti alla marcatura CE), materiali per uso domestico quali spine, prese, adattatori, multiple da tavolo senza cavo, in quanto, come noto, hanno standard diversi all'interno dei paesi della Comunità Europea.

CE

## I MARCHI DI QUALITÀ

### GARANTISCONO CHE:

- Il prodotto è conforme ai requisiti di legge.
- Il prodotto è stato sottoposto da un ente terzo a tutte le prove necessarie per verificarne la conformità a tutti i requisiti di sicurezza prima dell'immissione sul mercato.
- L'azienda di produzione è stata sottoposta ai controlli obbligatori previsti dagli enti.
- La produzione è soggetta ad una periodica sorveglianza da parte dell'ente di certificazione per accertare il mantenimento dello standard qualitativo.



In Italia l'ente preposto alle certificazioni è l'Istituto del Marchio di Qualità (IMQ), che attesta la conformità dei prodotti alle norme italiane.

Altri marchi di qualità (VDE ed ÖVE) sono rilasciati dai corrispondenti istituti europei. Il marchio ENEC istituito in sede CENELEC (Comitato Europeo di Normazione Elettrotecnica) certifica la conformità dei prodotti alle norme europee, sostituisce i singoli marchi di certificazione nazionali. Gli stessi istituti preposti alla certificazione sul territorio nazionale possono rilasciare il marchio ENEC seguito da un numero che li identifica: ad esempio IMQ rilascia il marchio ENEC03). Il marchio è attualmente applicato ad apparecchi per illuminazione, trasformatori, gruppi di alimentazione ed interruttori per apparecchi elettrodomestici. Nel catalogo, le marcature vengono riportate a fianco delle descrizioni dei prodotti interessati.

# AMBIENTE E SICUREZZA

## CERTIFICAZIONI

Nell'ottica di una ricerca di "Qualità totale", l'azienda capogruppo, a conferma del livello organizzativo e produttivo raggiunto, ha ottenuto la certificazione CSQ secondo le norme UNI EN ISO 9001 e CSQ ECO secondo le norme UNI EN ISO 14001 (gestione ambientale). Poly Pool quindi seleziona prodotti e confezioni studiate e sviluppate rispettando le direttive italiane ed europee in materia di salvaguardia dell'ambiente. Poly Pool applica, e fa applicare ai propri fornitori con estrema severità, gli obblighi derivanti dalle direttive in materia di tutela ambientale, che negli ultimi anni hanno coinvolto tutti gli attori della filiera produttiva fino al consumatore. Poly Pool tramite il proprio personale qualificato può fornire informazioni dettagliate che riguardano le suddette direttive.

L'azienda ha ottenuto la certificazione sulla Salute e Sicurezza nei luoghi di lavoro secondo la norma BS OHSAS 18001, con certificato numero 9192.PLYP, che attesta la conformità del sistema di gestione per la salute e la sicurezza adottato come politica aziendale, secondo lo standard internazionale. La certificazione BS OHSAS 18001 attesta l'impegno aziendale al rispetto della salute e sicurezza dei propri lavoratori, dei lavoratori che lavorano per essa in outsourcing nelle varie attività condotte da Poly Pool S.p.A.

## AMBIENTE

Per garantire alle prossime generazioni, l'utilizzo delle risorse e minori rischi per la salute delle persone, l'azienda considera prioritario il rispetto di tutti i regolamenti e le direttive in materia di ecologia e controllo dei processi industriali inquinanti.

I prodotti Poly Pool rispondono perfettamente a:

✓Direttiva RoHS2 (2011/65/UE) sostituisce la (2002/95/CE) sulla limitazione d'uso di determinate sostanze pericolose; sono banditi dal nostro catalogo prodotti in cui la presenza di metalli come piombo, cadmio, cromo esavalente e altre sostanze pericolose, sia superiore ai limiti stabiliti dalla direttiva.

✓Direttiva RAEE2 (2012/19/UE) sostituisce la (2002/96/CE) che disciplina la gestione ed il flusso dei Rifiuti di Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche (RAEE) POLYPOOL è iscritta al consorzio ECOPEL e finanzia il sistema, come previsto dalla direttiva, per quanto immesso sul mercato. Tutti i prodotti coinvolti dalla direttiva RAEE sono contrassegnati sul catalogo con il seguente simbolo.

✓Regolamento REACH (n°1907/2006) concernente la registrazione, valutazione e autorizzazione delle sostanze chimiche. Il regolamento, riferimento unico per chi produce e vuole importare in Europa, coinvolge a 360° tutta la catena distributiva e pone precisi obblighi a cui ottemperare. POLYPOOL in particolare sorveglia tutta la filiera affinché nei prodotti distribuiti non siano presenti sostanze SVHC (substance of very high concern), e ne comunica ai clienti l'eventuale presenza oltre i limiti.

Direttiva batterie (2006/66/CE) che regola la gestione ed il flusso dei rifiuti di pile ed accumulatori, anche quelli presenti all'interno di apparecchi elettrici o elettronici.



met

INTERNATIONAL CERTIFICATION NETWORK

# CERTIFICATE

ICQNet and its partner  
CISQ/IMO-CSQ  
hereby certify that the organization

**POLY POOL SPA**

VIA BOTTOCORNA 21/B - 24020 PAPER  
VIA FESTI 440 - 24014



CERTIFICATO N. 9192.PLYP  
CERTIFICATE N. 9192.PLYP

CERTIFICA CHE IL SISTEMA DI GESTIONE AZIENDALE DI  
CERTIFY THAT THE MANAGEMENT SYSTEM OPERA

**POLY POOL SPA**  
24020 PAPER PONTE SE  
OPERATIVE  
PONT

Quality

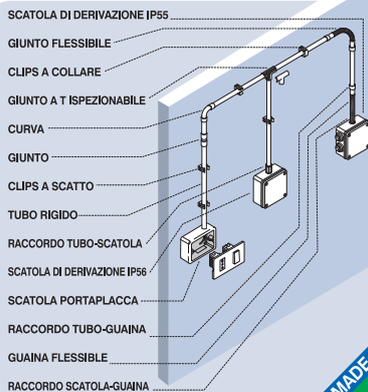


LA SCELTA DEI  
PROFESSIONISTI

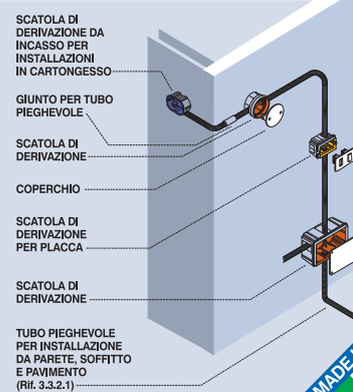
## SISTEMI DI CANALIZZAZIONE TUBI PORTACAVI ED ACCESSORI

POLYPOOL

### INSTALLAZIONI DA PARETE



### INSTALLAZIONI DA INCASSO



#### INFORMAZIONI

- Tubi realizzati in materiale termoplastico autoestinguente ad alta resistenza meccanica.
- Tubi da incasso realizzati con superficie interna pre-lubrificata che riduce l'attrito e il rischio di eventuali danni ai conduttori in fase di installazione.
- Verificare il grado di protezione IPXX su ogni singolo prodotto.
- Il marchio IMQ e la marcatura CE sono indicativi. Verificare sulla confezione o etichetta di ogni singolo prodotto.



IM 930XX

L'attenzione verso il consumatore si trasmette anche attraverso la realizzazione di pannelli didattici illustrativi modulari, posizionabili sugli scaffali presenti nei punti vendita.

Sui pannelli, per ogni gamma di prodotto sono riportate informazioni tecniche e qualitative orientate ad informare il consumatore sulle specifiche dei prodotti e guidarlo alla scelta.

Oltre ai pannelli modulari standard, sono studiate soluzioni personalizzate per tipologia di prodotti o per dimensioni di esposizione.



SCOPRI LA SERIE COMPLETA  
accedendo alla visualizzazione  
della didattica disponibile sul sito  
[www.polypool.it](http://www.polypool.it)

1



2



3



**1** ASSORTIMENTO DA  
N°1 ELEMENTO DA 133 cm

**2** ASSORTIMENTO DA  
N°2 ELEMENTI DA 133 cm

**3** ASSORTIMENTO DA  
N°3 ELEMENTI DA 133 cm

Poly pool crea con  
l'ausilio di software  
dedicati, assortimenti  
mirati alle esigenze di  
ogni punto vendita.

QUALITÀ  
100%  
GARANITTA



Cod. 2520

**SPAZIOZERO**

LA MULTIPRESA  
CHE NON C'ERA...

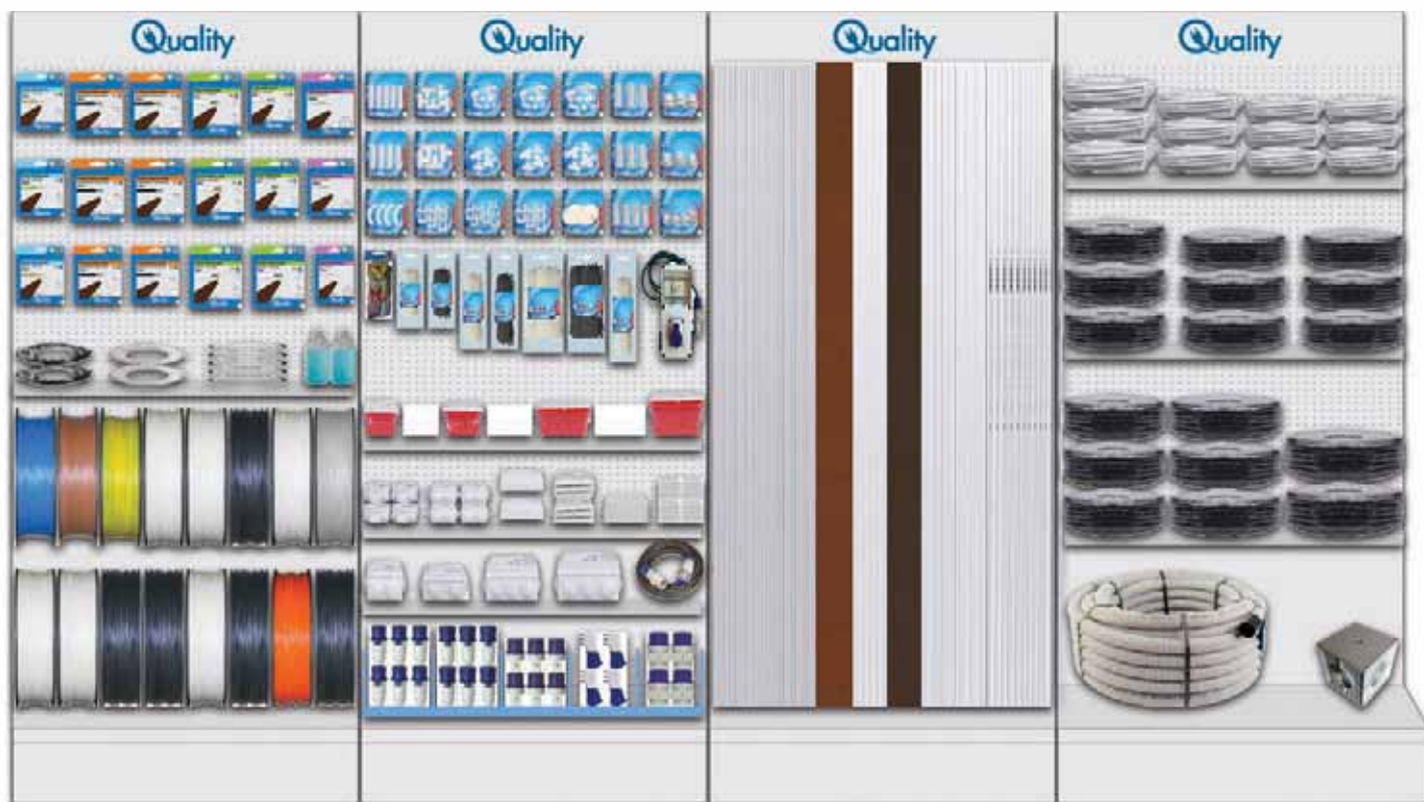
4 prese 10A, 1,5m cavo 3x0,75mm<sup>2</sup>  
Spina 10A salvaporta

MINIMO  
INGOMBRO  
SOLO  
23mm

**ASSORTIMENTI  
SU MISURA**

Linea:

**P POLYPOOL**



ASSORTIMENTO "bricolage"  
DA N°8 ELEMENTI DA 100 cm

Poly pool crea con  
l'ausilio di software  
dedicati, assortimenti  
mirati alle esigenze di  
ogni punto vendita.

 ASSORTIMENTI  
SU MISURA

Linea:

 **Quality**

 **Quality**

# PACKAGING CHE COMUNICANO

Poly Pool realizza confezioni ideali per l'esposizione e protezione di ogni articolo contenuto. Ogni confezione è studiata per fornire indicazioni chiare e precise necessarie alla corretta comprensione del prodotto. La ricerca è costante nell'individuare packaging innovativi nei materiali, nella forma e nel design per ridurre gli ingombri nel massimo rispetto per l'ambiente.



Marchatura CE



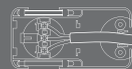
Marchio istituto italiano Qualità

Cod.000

Identifica il codice articolo



Provenienza del prodotto



Istruzioni e guida all'utilizzo

AIUTA LA RACCOLTA DIFFERENZIATA:  
CARTONCINO: VANELLA CARTA  
PVC: VA NELLA PLASTICA

Indicazioni smaltimento componenti



## SCATOLE ECOLOGICHE

Realizzate solamente in cartone.



## DIDATTICA COMPLETA

il QR code consente di connettere i dispositivi portatili alle informazioni di utilizzo relative al prodotto.



## PRATICO DISPENSER

La scatola può essere utilizzata come pratico box dispenser per tenere i cavi sempre in ordine.



## GUIDA ALLA SCELTA

Sulla confezione sono evidenziate in modo chiaro i principali utilizzi del prodotto, per una corretta scelta.



# FORMATI BLISTER

Pratica tabella di consultazione dei formati modulari per facilitare ed ottimizzare l'allestimento dei banchi sui punti vendita e per verificare in modo immediato le proporzioni tra i formati stessi.

F1  
80 x 130 mm



F2  
120 x 130 mm



F9  
110 x 175 mm



F3  
160 x 172 mm



F4  
137 x 245 mm



F5  
80 x 290 mm



F6  
150 x 300 mm



F7  
95 x 390 mm



F8  
150 x 385 mm



F13  
80 x 465 mm



S1  
115 x 165 mm



S2  
140 x 165 mm



S3  
155 x 180 mm



QB1  
80 x 265 mm



QB2  
120 x 265 mm



F10  
192 x 210 mm



F11  
195 x 225 mm



F12  
215 x 267 mm

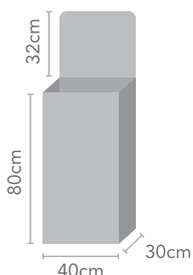
# ESPOSITORI PROMOZIONALI

## PROMOBOX MINI STANDARD

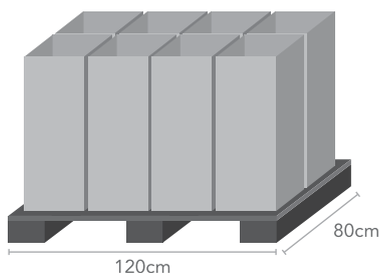
Il promobox è la soluzione ideale per le promozioni sul punto vendita: è adatto a diverse tipologie di prodotto, è robusto, di facile montaggio e facilmente trasportabile.

COD. IM95165  
Spedito precaricato

**Dimensioni  
prodotto esposto**



**Ingombro bancale  
8 promo box**



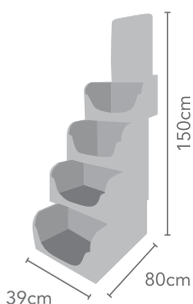
## PROMOBOX A SCALETTA

Il promobox a scaletta si adattano perfettamente alle promozioni di moltissimi prodotti; l'ampia apertura dei cassetti dona grande visibilità ai prodotti esposti. I cassetti precaricati con i prodotti all'interno del cartone, che sul punto vendita si trasforma in promobox, consentono notevoli vantaggi di ingombro e protezione durante il trasporto.

Cod. IM95145 / Cod. IM95150  
Spediti precaricati

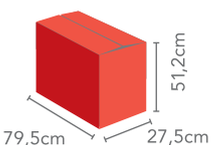
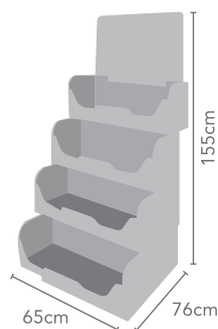
**Dimensioni  
prodotto esposto**

COD. IM95150

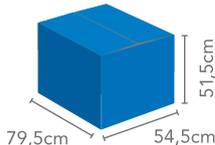


**Dimensioni  
prodotto esposto**

COD. IM95145



**Prodotto  
chiuso  
in spedizione**



**Prodotto  
chiuso  
in spedizione**





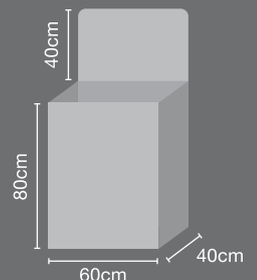
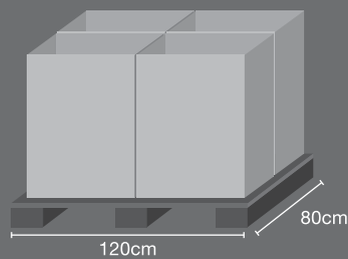
## PROMOBOX STANDARD

Il promobox è la soluzione ideale per le promozioni sul punto vendita: è adatto a diverse tipologie di prodotto, è robusto, di facile montaggio e facilmente trasportabile.

**COD. IM95010**  
Spedito precaricato

**Ingombro bancale**  
4 promo box

**Dimensioni**  
prodotto esposto



## ESPOSITORI A GANCI

L'espositore in robusto cartone a ganci è una pratica soluzione per l'esposizione di prodotti blisterati in aree promozionali, è di grande visibilità e adatto a diverse tipologie di prodotto.

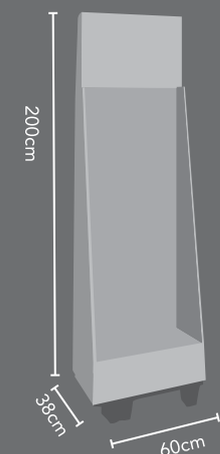
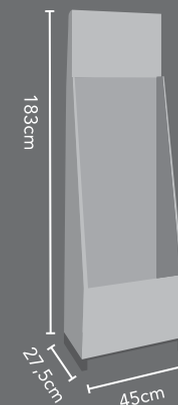
Cod. IM95230 per accessori illuminazione (giallo/rosso)  
Cod. IM95140 Per prodotti vari (blue)  
Spediti vuoti

**Dimensioni**  
prodotto esposto

**Dimensioni**  
prodotto esposto

**COD. IM95230**

**COD. IM95140**



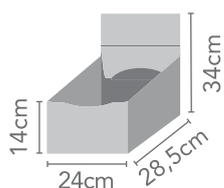
# MINIBOX E DISPENSER

## MINIBOX DA BANCO

Il minibox è un pratico e resistente espositore in cartone per l'esposizione del prodotto sfuso in aree promozionali.

COD. IM95101  
Spedito precaricato

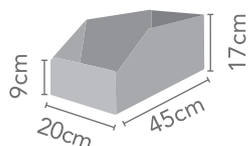
Dimensioni  
prodotto esposto



## MINIBOX DA BANCO

Il Mini-Box è un pratico e resistente espositore in cartone per l'esposizione del prodotto sfuso a banco. Adatto a diverse tipologie di prodotto. Disponibile con separatore per contenere due prodotti differenti.

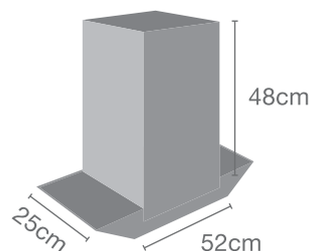
COD. MINIBOX IM95005 Spedito vuoto  
COD. SEPARATORE IM95004



## DISPENSER DA BANCO

Funzionale espositore in plexiglass con base in metallo provvista di piedini in gomma antigraffio. Adatto per le promozioni di articoli sfusi è dotato di apertura superiore per il facile caricamento dei prodotti.

Cod. IM95190  
Spedito vuoto



Dimensioni  
prodotto esposto





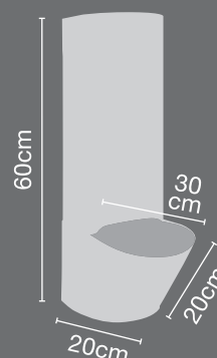
## DISPENSER VERTICALE

Il dispenser verticale è un pratico espositore in lexan da appendere a scaffale per la promozione di articoli sfusi. Provvisto di base rinforzata in metallo per una maggior resistenza, di vaschetta inferiore per una comoda presa dei prodotti e di apertura superiore per il caricamento dei prodotti. Il kit comprende ganci a "S" che consentono l'utilizzo dell'espositore in diverse modalità per soddisfare le esigenze di ogni punto vendita.

**COD. IM95192**

Spedito vuoto

**Dimensioni  
prodotto esposto**



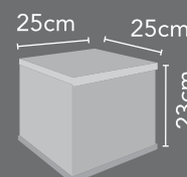
## DISPENSER DA BANCO E COLONNA

Resistente espositore in plexiglass per le promozioni di prodotti sfusi. Dotato di apertura frontale, base e coperchio in metallo con piedini in gomma antigraffio. Singolo o multiplo può essere posizionato su piano o appeso tramite le apposite fascette in dotazione.

**Cod. IM95194**

Spedito vuoto

**Dimensioni  
prodotto esposto**



# MATERIALE PER USO DOMESTICO



- 04. SPINE E PRESE
- 08. ADATTATORI
- 18. PRESE MULTIPLE
- 30. CAVI PER ALIMENTAZIONE
- 32. PROLUNGHE E ACCESSORI
- 35. AVVOLGICAVO
- 39. KIT PER CAMPER



## LE NORME RICHIEDONO VERIFICHE COSTRUTTIVE PER GARANTIRE I REQUISITI DI SICUREZZA E DI QUALITÀ:

- ✓ Verifica delle dimensioni
- ✓ Protezione contro le scosse elettriche
- ✓ Resistenza all'invecchiamento
- ✓ Resistenza all'umidità
- ✓ Funzionamento dei contatti di terra
- ✓ Riscaldamento
- ✓ Potere di interruzione
- ✓ Tenuta dei contatti
- ✓ Cavi flessibili e loro collegamento
- ✓ Resistenza meccanica
- ✓ Resistenza al calore
- ✓ Glow wire test

### SPINE SPAZIOZERO

La più compatta, il minimo ingombro, ideale per l'utilizzo in spazi molto ridotti. Dotate di pratiche alette per l'estrazione dalla presa a muro.



**Ingombro  
5mm!**

### PRESE SPAZIOZERO

La multipresa che non c'era...

Grazie ad una forma compatta e ad un design innovativo, occupano solo 23 mm di profondità. Sono l'ideale per essere utilizzate in spazi ridotti, dietro a mobili ed elettrodomestici, oppure sotto la scrivania. Disegnate e progettate in Italia sono un prodotto d'eccellenza, certificato dall'Istituto Italiano del Marchio di Qualità (IMQ).



## NUOVA PRESA P40 CERTIFICATA IMQ ADATTA PER OGNI TIPOLOGIA DI SPINE



La nuova serie di adattatori e prese multiple con prese tipo P40 "universali", rende di fatto questi prodotti adatti alle spine di ogni dispositivo elettrico presente negli ambienti domestici. Tutti i prodotti della serie sono certificati dall'istituto italiano del marchio di qualità (IMQ).



Dettaglio frontale

## PRESE MULTIPLE/ADATTATORI MULTISIZE

La nuova serie di prodotti "Multisize" si distingue per la totale flessibilità d'uso grazie all'ausilio dell'interruttore di sicurezza che permette l'utilizzo della spina 10A (piccola) e delle prese pluristandard 10/16 (grandi).

✓ INTERRUTTORE AUTOMATICO

✓ INTERVIENE IN CASO DI SOVRACCARICO

✓ RIPRISTINABILE DOPO POCHI SECONDI

L'interruttore automatico interviene in caso di sovraccarico ed è ripristinabile manualmente dopo pochi secondi.



## AVVOLGICAVO



Design moderno, compattezza, sicurezza e affidabilità sono le caratteristiche principali dei nuovi avvolgicavo civili.

Provisti di disgiuntore termico per la protezione dai riscaldamenti del cavo.

Con prese pluristandard e spina Salvaspazio sono la soluzione ideale in termini di duttilità e praticità.



Asola per appendere il prodotto

Manopola a scomparsa per riavvolgere il cavo



IN PRIMO PIANO

# SPINE E PRESE MOBILI 250V~

Spine e prese (standard italiano) con spinotti ed alveoli attivi protetti da contatti diretti accidentali e/o volontari.  
 Approvate dal Marchio Italiano di Qualità.  
 Custodia in tecnopolimero ad alta resistenza meccanica e termica.  
 Fermacavo isolante a vite.



455



455.1



455X



455.1X

## SPINE MOBILI

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
455	455X	Spina 10A 2P, uscita cavo assiale	12	50
455.1	455.1X	Colore nero	12	50



457



457.1



457X



457.1X

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
457	457X	Spina 10A 2P+T, uscita cavo assiale	12	50
457.1	457.1X	Colore nero	12	50



410



410.1



410X



410.1X

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
410	410X	Spina "Salvaspazio" 10A 2P+T, uscita cavo a 90°	12	50
410.1	410.1X	Colore nero	12	50



ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
<b>412</b>	<b>412X</b>	Spina "Salvaspazio" 10A 2P+T con spinotti orientabili, uscita cavo a 90°	<b>12</b>	<b>25</b>
<b>412.1</b>	<b>412.1X</b>	Colore nero	<b>12</b>	<b>25</b>



412

412X



412.1

412.1X



ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
<b>461</b>	<b>461X</b>	Spina 16A 2P+T, uscita cavo assiale	<b>12</b>	<b>50</b>
<b>461.1</b>	<b>461.1X</b>	Colore nero	<b>12</b>	<b>50</b>



461



461.1



461X



461.1X

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
<b>420</b>	<b>420X</b>	Spina "Salvaspazio" 16A 2P+T, uscita cavo a 90°	<b>12</b>	<b>50</b>
<b>420.1</b>	<b>420.1X</b>	Colore nero	<b>12</b>	<b>50</b>



420



420.1



420X



420.1X

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
<b>414</b>	<b>414X</b>	Spina "Salvaspazio" 16A 2P+T con spinotti orientabili, uscita cavo a 90°	<b>12</b>	<b>25</b>
<b>414.1</b>	<b>414.1X</b>	Colore nero	<b>12</b>	<b>25</b>



414

414X



414.1

414.1X





407

407X



407.1

407.1X

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
407	407X	Spina 16A 2P+T standard Tedesco, uscita cavo assiale	6	25
407.1	407.1X	Colore nero	6	25



454



454.1

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
454	-	Spina "Spaziozero" 16A 2P+T standard franco/ tedesco con terra laterale, uscita cavo a 90°, fermacavo a vite	6	-
454.1	-	Colore nero	6	-



464



464.1

PRESE MOBILI

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
464	464X	Presa 10A 2P+T, uscita cavo assiale	12	50
464.1	464.1X	Colore nero	12	50



464X



464.1X



466



466.1

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
466	466X	Presa bivalente 10/16A 2P+T, uscita cavo assiale	12	50
466.1	466.1X	Colore nero	12	50



466X



466.1X



ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
<b>418</b>	<b>418X</b>	Presa pluristandard 10/16A 2P+T, (standard italiano 10/16A e tedesco 16A con terra laterale) uscita cavo assiale	<b>6</b>	<b>25</b>
<b>418.1</b>	<b>418.1X</b>	Colore nero	<b>6</b>	<b>25</b>



418

418X



418.1

418.1X



## SPINA E PRESA MOBILI IN GOMMA

- IP44: garantito con la presa e la spina accoppiate.
- Impugnatura ergonomica.
- Presa con alveoli attivi protetti da contatti diretti accidentali e/o volontari.
- Uscita cavo assiale.

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
-	<b>462X</b>	Spina 16A 2P+T, standard franco/tedesco con terra laterale	-	<b>6</b>
-	<b>465X</b>	Preso 16A 2P+T, standard tedesco con terra laterale	-	<b>6</b>



462X



465X

IP44

## COPPIE SPINE / PRESE MOBILI

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
<b>442</b>	-	Spina e presa 10A 2P+T, uscita cavo assiale	<b>12</b>	-
<b>442.1</b>	-	Colore nero	<b>12</b>	-



442



442.1



ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
<b>443</b>	-	Spina 16A 2P+T e presa bivalente 10/16A 2P+T, uscita cavo assiale	<b>12</b>	-
<b>443.1</b>	-	Colore nero	<b>12</b>	-



443



443.1



IP44: protezione contro i corpi solidi con diametro superiore a 1 mm e contro gli spruzzi d'acqua.

# ADATTATORI 250V~

Conformi alle vigenti norme di legge.

Custodia in tecnopolimero ad alta resistenza meccanica e termica.

Massima potenza prelevabile 1500W (escluso cod. 2209, 430, SK500220, 2386, 2386.1).



Vista frontale



433



433.1



433X



433.1X



433.5

433.5X



433.8

433.8X



433.9

433.9X

## ADATTATORI SEMPLICI

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
433	433X	Adattatore con spina 10A 2P+T e presa 10-16A 2P+T (standard italiano 10A e tedesco 16A con terra laterale)	12	25
433.1	433.1X	Colore nero	12	25
433.5	433.5X	Colore fumé	12	25
433.8	433.8X	Colore verde	12	25
433.9	433.9X	Colore azzurro	12	25



Vista frontale



432



432.1



432X



432.1X

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
432	432X	Adattatore con spina 16A 2P+T e presa 10-16A 2P+T (standard italiano 10A e tedesco 16A con terra laterale)	12	50
432.1	432.1X	Colore nero	12	50



Vista frontale



2332

2332X



2332.1

2332.1X

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
2332	2332X	Adattatore con spina 16A 2P+T e presa pluristandard (italiano 10/16A e tedesco 16A con terra laterale)	12	12
2332.1	2332.1X	colore nero	12	12



ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
<b>450</b>	<b>450X</b>	Adattatore con spina 16A 2P+T e presa bivalente 10/16A 2P+T	<b>12</b>	<b>25</b>
<b>450.1</b>	<b>450.1X</b>	Colore nero	<b>12</b>	<b>25</b>



450  
450X



450.1  
450.1X



ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
<b>451</b>	<b>451X</b>	Adattatore con spina 16A 2P+T (standard franco/ tedesco con terra laterale), e presa bivalente 10/16A 2P+T	<b>12</b>	<b>25</b>
<b>451.1</b>	<b>451.1X</b>	Colore nero	<b>12</b>	<b>25</b>



451  
451X



451.1  
451.1X



ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
<b>650</b>	<b>650X</b>	Adattatore con spina 16A 2P+T (contatti lamellari) e presa bivalente 10/16A 2P+T	<b>12</b>	<b>25</b>



650  
650X



### ADATTATORI MULTIPLI

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
<b>447</b>	<b>447X</b>	Adattatore con spina 10A 2P+T e 3 prese 10A 2P+T	<b>12</b>	<b>50</b>
<b>447.1</b>	<b>447.1X</b>	Colore nero	<b>12</b>	<b>50</b>



447



447.1



447X



447.1X





452



452.1



452X



452.1X



452.5

452.5X



452.8

452.8X



452.9

452.9X

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
452	452X	Adattatore con spina 16A 2P+T e 3 prese bivalenti 10/16A 2P+T	12	25
452.1	452.1X	Colore nero	12	25
452.5	452.5X	Colore fumé	12	25
452.8	452.8X	Colore verde	12	25
452.9	452.9X	Colore azzurro	12	25



437

437X



437.1

437.1X

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
437	437X	Adattatore con spina 10A 2P+T e 4 prese 10A 2P+T	6	6
437.1	437.1X	Colore nero	6	12



439

439X



439.1

439.1X

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
439	439X	Adattatore con spina 16A 2P+T e 4 prese bivalenti 10/16A 2P+T	6	12
439.1	439.1X	Colore nero	6	6



Vista frontale



2364

2364X



2364.1

2364.1X

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
2364	2364X	Adattatore pluristandard con spina 16A 2P+T, 1 presa pluristandard (italiano 10/16A e tedesco 16A con terra laterale), 2 prese 10/16A 2P+T	12	25
2364.1	2364.1X	colore nero	12	25



ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO	
		BLISTER	SFUSO
2351	Adattatore pluristandard con spina 16A 2P+T (standard franco/tedesco con terra laterale), 2 prese 10/16A 2P+T, 1 presa pluristandard 10/16A (standard italiano 10/16A e tedesco 16A con terra laterale).	12	25
2351.1	Colore nero	12	25



Vista frontale



2351  
2351X



2351.1  
2351.1X



ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO	
		BLISTER	SFUSO
467	Adattatore pluristandard con spina 10A 2P+T, 2 prese 10A 2P+T e 1 presa 10-16A 2P+T (standard italiano 10A e tedesco 16A con terra laterale)	12	25
467.1	Colore nero	12	25
467.5	Colore fumé	12	25
467.8	Colore verde	12	25
467.9	Colore azzurro	12	25



Vista frontale



467



467.1



467X



467.1X



467.5  
467.5X



467.8  
467.8X



467.9  
467.9X



ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO	
		BLISTER	SFUSO
468	Adattatore pluristandard con spina 16A 2P+T, 2 prese bivalenti 10/16A 2P+T e 1 presa 10-16A 2P+T (standard italiano 10A e tedesco 16A con terra laterale)	12	25
468.1	Colore nero	12	25



Vista frontale



468



468.1



468X



468.1X



ADATTATORI SERIE "SALVASPAZIO"



Vista frontale



2233

2233X



2233.1

2233.1X

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
2233	2233X	Adattatore "Salvaspazio" con spina 10A 2P+T e presa 10-16A 2P+T (standard italiano 10A e tedesco 16A con terra laterale)	12	50
2233.1	2233.1X	Colore nero	12	50



2347

2347X



2347.1

2347.1X

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
2347	2347X	Adattatore "Salvaspazio" con spina 10A 2P+T e 3 prese 10A 2P+T	6	25
2347.1	2347.1X	Colore nero	6	25



2352

2352X



2352.1

2352.1X

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
2352	2352X	Adattatore "Salvaspazio" con spina 16A 2P+T e 3 prese 10/16A 2P+T	6	25
2352.1	2352.1X	Colore nero	6	25



ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
<b>2367</b>	<b>2367X</b>	Adattatore "Salvaspazio" pluristandard con spina 10A 2P+T, 2 prese 10A 2P+T, 1 presa 10-16A 2P+T (standard italiano 10A e tedesco 16A con terra laterale)	12	25
<b>2367.1</b>	<b>2367.1X</b>	Colore nero	12	25



Vista frontale



2367

2367X



2367.1

2367.1X



ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
<b>2368</b>	<b>2368X</b>	Adattatore "Salvaspazio" pluristandard con spina 16A 2P+T, 2 prese bivalenti 10/16A 2P+T e 1 presa 10-16A 2P+T (standard italiano 10/16A e tedesco 16A con terra laterale), spinotti ed alveoli attivi protetti	12	25
<b>2368.1</b>	<b>2368.1X</b>	Colore nero	12	25



Vista frontale



2368

2368X



2368.1

2368.1X



ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
<b>2380</b>	-	Adattatore pluristandard con spina 10A 2P+T, 2 prese 10A 2P+T, 1 presa 10-16A 2P+T (standard italiano 10A e tedesco 16A con terra laterale), interruttore luminoso.	6	-
<b>2380.1</b>	-	Colore nero	6	-



Vista frontale



2380



2380.1





Vista frontale



2382



2382.1

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
2382	-	Adattatore "Salvaspazio" pluristandard con spina 16A 2P+T, 2 prese 10/16A 2P+T, 1 presa 10-16A 2P+T (standard italiano 10/16A e tedesco 16A con terra laterale), interruttore luminoso.	6	-
2382.1	-	Colore nero	6	-



2350



2350.1

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
2350	-	Adattatore multiplo con spina e 3 prese 16A standard tedesco	6	-
2350.1	-	Colore nero	6	-



## ADATTATORI SERIE EVO 250V~



2230



### ADATTATORE CON PUNTO LUCE SEGNAPASSO

- Provisto di interruttore crepuscolare ad accensione automatica e progressiva al variare della luminosità dell'ambiente.
- Basso consumo 0,1W.

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
2230	-	Adattatore con spina 10A 2P+T e presa 10-16A 2P+T (standard italiano 10A e tedesco 16A con terra laterale)	6	-



## ADATTATORI MULTISIZE

- Con interruttore automatico di sicurezza

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
2386	Adattatore con spina 10A 2P+T, 1 presa pluristandard (italiano 10/16A e tedesco 16A con terra laterale), 2 prese 10/16A 2P+T, con interruttore automatico di sicurezza	6 -
2386.1	Colore nero	6 -



2386



2386.1

Spina piccola e prese grandi.  
L'adattatore giusto... sempre!

## ADATTATORI CON USB

- La presa USB è ideale per caricare tablet, smartphone, iPod, lettori mp3 e altri dispositivi elettronici.

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
427	Adattatore con spina e 2 prese 10A, 1 presa 10-16A (standard italiano 10A e tedesco 16A con terra laterale), 2P+T + Presa USB tipo A (Alimentatore 5V = 1.2A max)	6
427.1	Colore nero	6



Solo USB



427



427.1

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
463	Adattatore con spina e 2 prese 10A, 2P+T + Presa USB tipo A (Alimentatore 5V = 1.2A max)	6 -
463.1	Colore nero	6 -



Solo USB



463



463.1



ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
469	Adattatore con spina 16A e 2 prese 10/16A, 2P+T + Presa USB tipo A (Alimentatore 5V = 1.2A max)	6 -
469.1	Colore nero	6 -



Solo USB



469



469.1

# ADATTATORI DA VIAGGIO UNIVERSALI

## PASSI PRINCIPALI NEL MONDO



AUSTRALIA,  
CINA



GRAN BRETAGNA



STATI UNITI



EUROPA (2-POLI)



ITALIA



EUROPA  
FRANCIA E GERMANIA



SVIZZERA



2209



ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
2209 -	Adattatore universale compatto con 4 spine, 10/16A 2P e 2 prese USB tipo A (Alimentatore 5V= 2.1A max). Utilizzabile in più di 150 paesi del mondo tra i quali U.S.A., Canada, Giappone-Australia, Nuova Zelanda-Gran Bretagna, Asia, Europa; provvisto di selettori per l'utilizzo della spina adatta e protetto da fusibile 2,5A 250V~.	4 -



2201

Per dispositivi  
2 e 3 poli  
(provvisto di  
contatto di terra)

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
2201 -	Adattatore universale compatto con 4 spine 10/16A 2P+T utilizzabile in più di 205 paesi del mondo tra i quali U.S.A., Canada, Giappone-Australia, Nuova Zelanda-Gran Bretagna, Asia, Europa; provvisto di selettori per l'utilizzo della spina adatta e protetto da fusibile 10A 250V~	4 -



430

Per  
dispositivi  
2 poli

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
430 -	Adattatore universale compatto con 4 spine, 10/16A 2P utilizzabile in più di 150 paesi del mondo tra i quali U.S.A., Canada, Giappone-Australia, Nuova Zelanda-Gran Bretagna, Asia, Europa; provvisto di selettori per l'utilizzo della spina adatta e protetto da fusibile 2,5A 250V~, provvisto di fusibile di scorta	6 -



429

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
429 -	Adattatore con spina 13A 2P+T (standard inglese) e presa 10A 2P+T (standard italiano, americano, africano, asiatico), provvisto di fusibile 13A, spinotti ed alveoli attivi protetti	6 -

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
<b>SK500220</b>	Adattatore universale "WORLD TO UK" con spina standard inglese 13A 2P+T (con fusibile di protezione) e presa 10A 2P+T (standard Australia-China, U.S.A. Europa (2 POLI), Svizzera)	1 -



SK500220



ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
<b>436</b>	Adattatore con spina standard svizzero 10A 2P+T e presa 16A 2P+T (standard tedesco con terra laterale). Provvisto di fusibile di protezione 10A.	6 -



436



ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
<b>444</b>	Adattatore "WORLD TO ITALY" con spina standard italiano 10A 2P+T e presa 10A 2P+T (standard Australia-China, UK, U.S.A., Europa (2 poli), Svizzera).	6 -



444



ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
<b>434*</b>	Adattatore con spina 10A 2P e presa 10A 2P (standard italiano e americano), spinotti ed alveoli attivi protetti	12 -
<b>435</b>	Adattatore con spina 10A 2P (standard americano) e presa 10A 2P, alveoli attivi protetti	12 -



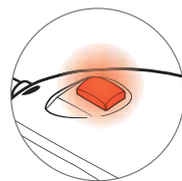
434

435



# PRESE MULTIPLE DA TAVOLO O DA PARETE 250V~

Conformi alle vigenti norme di legge.  
Custodia in tecnopolimero ad alta resistenza meccanica e termica.  
Spine e prese con spinotti ed alveoli attivi protetti da contatti diretti accidentali e/o volontari.  
Cavo flessibile H05VV-F sezione 3x1mm<sup>2</sup>.  
Cavo flessibile H05VV-F sezione 3x0,75mm<sup>2</sup> dove indicato.



L'INTERRUTTORE LUMINOSO PERMETTE DI ELIMINARE I CONSUMI CHE GLI APPARECCHI COLLEGATI PRODUCONO IN MODALITÀ "STAND-BY".

## PRESE SENZA CAVO



400  
400X



400.2  
400.2X

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
400	400X	Presa quadrupla 10A 2P+T	6	10
400.2	400.2X	Colore nero	6	10



370.1  
370.1X



370.2  
370.2X

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
370.1	370.1X	Presa quadrupla bivalente 10/16A 2P+T	6	10
370.2	370.2X	Colore nero	6	10



399  
399X



398  
398X

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
399	399X	Presa quadrupla pluristandard: italiano bivalente 10/16A 2P+T, tedesco 16A 2P+T (terra laterale)	6	12
398	398X	Presa quadrupla pluristandard: italiano bivalente 10/16A 2P+T, tedesco 16A 2P+T (terra laterale), con interruttore luminoso 16A 2P	6	12

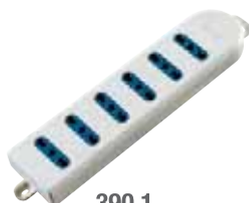


395  
395X



395.2  
395.2X

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
395	395X	Presa sestupla 10A 2P+T	6	10
395.2	395.2X	Colore nero	6	10



390.1  
390.1X

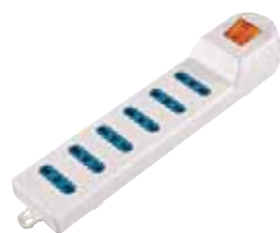


390.2  
390.2X

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
390.1	390.1X	Presa sestupla bivalente 10/16A 2P+T	6	10
390.2	390.2X	Colore nero	6	10



ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
402	402X	Presa sestupla bivalente 10/16A 2P+T, con interruttore luminoso 16A 2P	6	12
402.2	402.2X	Colore nero	6	12



402

402X



402.2

402.2X



ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
403	403X	Presa sestupla con 3 uscite bivalenti 10/16A 2P+T, 3 uscite 10-16A 2P+T (standard italiano 10A e tedesco 16A con terra laterale) e con interruttore luminoso 16A 2P	6	12
403.2	403.2X	Colore nero	6	12



403

403X



403.2

403.2X



### PRESE SPAZIOZERO

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
-	2420X	Presa multipla 4 uscite 10A 2P+T	-	10
-	2420.2X	colore nero	-	10

**SPAZIOZERO**  
La multipresa  
che non c'era!



2420X



2420.2X



ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
-	2422X	Presa multipla 4 uscite 10/16A 2P+T	-	10
-	2422.2X	colore nero	-	10

**SPAZIOZERO**  
La multipresa  
che non c'era!



2422X



2422.2X



PRESE CON CAVO



387

387X

387.2

387.2X

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
387	387X	Presa quadrupla 10A 2P+T, 1,5m cavo 3x0,75mm <sup>2</sup> con spina 10A 2P+T	6	10
387.2	387.2X	Colore nero	6	10



3x0,75mm<sup>2</sup>



369.1

369.1X

369.2

369.2X

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
369.1	369.1X	Presa quadrupla bivalente 10/16A 2P+T, 1,5m cavo con spina 16A 2P+T	6	10
369.2	369.2X	Colore nero	6	10



422

422X

422.2

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
422	422X	Presa quadrupla pluristandard: italiano bivalente 10/16A 2P+T, tedesco 16A 2P+T (terra laterale), 1,5m cavo con spina 16A 2P+T	6	10
422.2	-	Colore nero	6	-



421

421X

421.2

421.2X

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
421	421X	Presa quadrupla pluristandard: italiano bivalente 10/16A 2P+T, tedesco 16A 2P+T (terra laterale), con interruttore luminoso 16A 2P, 1,5m cavo con spina 16A 2P+T	6	10
421.2	421.2X	Colore nero	6	10



396

396X

396.2

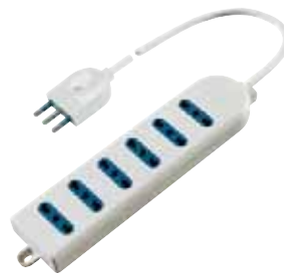
396.2X

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
396	396X	Presa sestupla 10A 2P+T, 1,5m cavo 3x0,75mm <sup>2</sup> con spina 10A 2P+T	6	10
396.2	396.2X	Colore nero	6	10



3x0,75mm<sup>2</sup>

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
391.1	391.1X	Pressestuple bivalente 10/16A 2P+T, 1,5m cavo con spina 16A 2P+T	6	10
391.2	391.2X	Colore nero	6	10



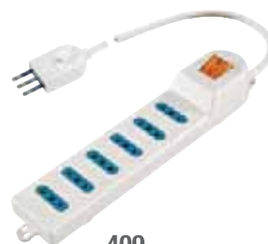
391.1  
391.1X



391.2  
391.2X



ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
409	409X	Pressestuple 10A 2P+T con interruttore luminoso 16A 2P, 1,5m cavo 3x0,75mm <sup>2</sup> con spina 10A 2P+T	6	10
409.2	-	Colore nero	6	-



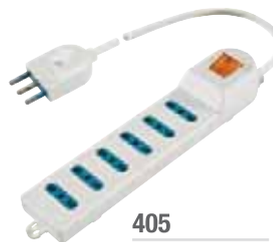
409  
409X



409.2



ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
405	405X	Pressestuple bivalente 10/16A 2P+T con interruttore luminoso 16A 2P, 1,5m cavo con spina 16A 2P+T	6	10
405.2	405.2X	Colore nero	6	10



405  
405X



405.2  
405.2X



ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
406	406X	Pressestuple con 3 uscite bivalenti 10/16A 2P+T, 3 uscite 10-16A 2P+T (standard italiano 10A e tedesco 16A con terra laterale) e con interruttore luminoso 16A 2P, 1,5m cavo con spina 16A 2P+T	6	10
406.2	406.2X	Colore nero	6	10



406  
406X



406.2  
406.2X



## PRESE DA SCRIVANIA

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
2590	-	Pressestuple con 2 uscite bivalenti 10/16A 2P+T, 1 uscita 10/16A (standard italiano 10A e tedesco 16A con terra laterale), con interruttore luminoso 16A 2P+T, 2m cavo con spina salvaspazio 16A 2P+T	6	-
2590.2	-	Colore grigio/nero	6	-



2590



2590.2



**PRESE SERIE COMPACT**



540

540X



540.2

540.2X

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
540	540X	Presse multipla con 2 uscite bivalenti 10/16A 2P+T e 1 uscita 10-16A 2P+T (standard italiano 10A e tedesco 16A con terra laterale), 1,5m cavo con spina 16A 2P+T	6	10
540.2	540.2X		6	10



541

541X



541.2

541.2X

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
541	541X	Presse multipla con 4 uscite bivalenti 10/16A 2P+T e 2 uscite 10-16A 2P+T (standard italiano 10A e tedesco 16A con terra laterale), 1,5m cavo con spina 16A 2P+T	6	10
541.2	541.2X		6	10



542

542X



542.2

542.2X

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
542	542X	Presse multipla con 4 uscite bivalenti 10/16A 2P+T e 2 uscite 10-16A 2P+T (standard italiano 10A e tedesco 16A con terra laterale), con interruttore luminoso, 1,5m cavo con spina 16A 2P+T	6	10
542.2	542.2X		6	10



544

544X



544.2

544.2X

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
544	544X	Presse multipla con 6 uscite bivalenti 10/16A 2P+T e 3 uscite 10-16A 2P+T (standard italiano 10A e tedesco 16A con terra laterale), 1,5m cavo con spina 16A 2P+T	6	10
544.2	544.2X		6	10



545

545X



545.2

545.2X

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
545	545X	Presse multipla con 6 uscite bivalenti 10/16A 2P+T e 3 uscite 10-16A 2P+T (standard italiano 10A e tedesco 16A con terra laterale), con interruttore luminoso, 1,5m cavo con spina 16A 2P+T	6	10
545.2	545.2X		6	10

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
546	Presa multipla con 8 uscite bivalenti 10/16A 2P+T e 4 uscite 10-16A 2P+T (standard italiano 10A e tedesco 16A con terra laterale), con interruttore luminoso, 1,5m cavo con spina 16A 2P+T	6 -
546.2	Colore antracite	6 -

F8  
385  
150



ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
547	Presa multipla con 4 uscite bivalenti 10/16A 2P+T e 2 uscite 10-16A 2P+T (standard italiano 10A e tedesco 16A con terra laterale), con interruttore luminoso, 1,5m cavo con spina salvaspazio 16A 2P+T	6 -
547.2	Colore antracite	6 -

F6  
300  
150



ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
548	Presa multipla con 6 uscite bivalenti 10/16A 2P+T e 3 uscite 10-16A 2P+T (standard italiano 10A e tedesco 16A con terra laterale), con interruttore luminoso, 1,5m cavo con spina salvaspazio 16A 2P+T	6 -
548.2	Colore antracite	6 -

F6  
300  
150



### PRESE SPAZIOZERO

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
2520	Presa multipla 4 uscite 10A 2P+T, 1,5 m cavo H05VV-F 3X0,75 mm <sup>2</sup> con spina salvaspazio 10A 2P+T con uscita a 90°	6 -
2520.2	colore nero	6 -

300  
90

MINIMO DI INGOMBRO SOLO 23mm

3x0,75mm<sup>2</sup>

**SPAZIOZERO**  
La multipresa che non c'era!



ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
2522	Presa multipla 4 uscite 10/16A 2P+T, 1,5 m cavo H05VV-F con spina salvaspazio 10A con uscita a 90°	6 -
2522.2	colore nero	6 -

300  
90

MINIMO DI INGOMBRO SOLO 23mm

**SPAZIOZERO**  
La multipresa che non c'era!



# PRESE MULTIPLE SERIE ELIX

Confezione in PVC termoretraibile.  
Provviste di asola in plastica rigida per l'esposizione a banco.



532XL



532.2XL

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
- 532XL	Presse quadrupla 10A 2P+T, 1,5m cavo 3x0,75mm <sup>2</sup> con spina salvaspazio uscita cavo 90° 10A 2P+T, con interruttore luminoso	- 10
- 532.2XL	Colore nero	- 10

60 220

1,5m

3x0,75mm<sup>2</sup>



533XL



533.2XL

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
- 533XL	Presse quadrupla bivalente 10/16A 2P+T, 1,5m cavo con spina salvaspazio uscita cavo 90° 16A 2P+T, con interruttore luminoso	- 10
- 533.2XL	Colore nero	- 10

60 220

1,5m



535XL



535.2XL

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
- 535XL	Presse sestupla con 4 uscite bivalenti 10/16A 2P+T e 2 uscite 10-16A 2P+T (standard italiano 10/16A e tedesco 16A con terra laterale) con interruttore luminoso, 1,5m cavo con spina salvaspazio uscita cavo 90° 16A 2P+T	- 10
- 535.2XL	Colore nero	- 10

50 220

CSV

1,5m



536XL



536.2XL

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
- 536XL	Presse tripla pluristandard: italiano bivalente 10/16A 2P+T, tedesco 16A 2P+T (terra laterale), con interruttore luminoso, 1,5m cavo con spina salvaspazio uscita cavo 90° 16A 2P+T	- 10
- 536.2XL	Colore nero	- 10

50 240

CSV

1,5m

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
- 537XL	Pressestupa pluristandard: italiano bivalente 10/16A 2P+T, tedesco 16A 2P+T (terra laterale), con interruttore luminoso, 1,5m cavo con spina salvaspazio uscita cavo 90° 16A 2P+T	- 10
- 537.2XL	Colore nero	- 10



537XL

537.2XL



ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
- 2500XL	Pressestupa tripla pluristandard: 2 uscite 10/16A 2P+T e 1 uscita 10-16A 2P+T (italiano 10/16A e tedesco 16A terra laterale), interruttore luminoso, 1,5m cavo con spina salvaspazio uscita cavo 90° 16A 2P+T	- 6
- 2500.2XL	Colore nero	- 6



2500XL

2500.2XL



ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
- 2501XL	Pressestupa tripla pluristandard: 2 uscite 10/16A 2P+T e 1 uscita 10-16A 2P+T (italiano 10/16A e tedesco 16A terra laterale), interruttore luminoso, 3m cavo con spina salvaspazio uscita cavo 90° 16A 2P+T	- 6
- 2501.2XL	Colore nero	- 6



2501XL

2501.2XL



ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
- 2505XL	Pressestupa tripla pluristandard: 2 uscite 10/16A 2P+T e 1 uscita 10-16A 2P+T (italiano 10/16A e tedesco 16A terra laterale), interruttore luminoso, 5m cavo con spina salvaspazio uscita cavo 90° 16A 2P+T	- 6
- 2505.2XL	Colore nero	- 6



2505XL

2505.2XL





ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
-	<b>2502XL</b>	Presse tripla pluristandard: uscite 10-16A (italiano 10/16A e tedesco 16A terra laterale), interruttore luminoso, 1,5m cavo con spina 16A 2P+T	-	<b>10</b>



ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
-	<b>2504XL</b>	Presse quadrupla pluristandard: uscite 10-16A 2P+T (italiano 10/16A 2P+T e tedesco 16A terra laterale), interruttore luminoso, 1,5m cavo con spina salvaspazio, uscita cavo 90° 16A 2P+T	-	<b>6</b>
-	<b>2504.2XL</b>	Colore nero	-	<b>6</b>



ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
-	<b>2507XL</b>	Presse quadrupla pluristandard: uscite 10-16A (italiano 10/16A e tedesco 16A terra laterale), interruttore luminoso, 1,5m cavo con spina franco/tedesco 16A 2P+T, uscita cavo 90°	-	<b>10</b>



# PRESE MULTIPLE SERIE EVO

## PRESE MULTISIZE

- Con interruttore automatico di sicurezza

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
2513	-	Pres a tripla pluristandard: italiano 10/16A 2P+T, tedesco 16A 2P+T(terra laterale), con interruttore di sicurezza, 1,5m cavo 3x0,75mm <sup>2</sup> con spina Salva-spazio 10A 2P+T, uscita cavo 90°	6	-
2513.2	-	Colore nero	6	-



Spina piccola e prese grandi.  
La multipresa giusta... sempre!



2513



2513.2

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
2516	-	Pres a sestupla pluristandard: italiano 10/16A 2P+T, tedesco 16A 2P+T(terra laterale), con interruttore di sicurezza, 1,5m cavo 3x0,75mm <sup>2</sup> con spina Salva-spazio 10A 2P+T, uscita cavo 90°	6	-
2516.2	-	Colore nero	6	-



Spina piccola e prese grandi.  
La multipresa giusta... sempre!



2516



2516.2

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
2515	-	Pres a multipla 250V~ con 2 prese 10-16A 2P+T, standard italiano 10A e tedesco 16A (con terra laterale), 4 prese 10/16A 2P+T, 1,5m cavo H05VV-F 3x0,75 mmq con spina "piccola" 10A 2P+T, interruttore	6	-
2515.2	-	Colore antracite	6	-



Spina piccola e prese grandi.  
La multipresa giusta... sempre!



2515



2515.2

IP44: protezione contro i corpi solidi con diametro superiore a 1 mm e contro gli spruzzi d'acqua.



ideale per casa e ufficio



2594

2594.2

### PRESE DA SCRIVANIA CON USB

• La presa USB è ideale per caricare tablet, smartphone, iPod, lettori mp3 e altri dispositivi elettronici.

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO	
		BLISTER	SFUSO
2594	Presa multipla con 2 uscite 10/16A 2P+T 1 uscita pluristandard (standard italiano 10/16A e tedesco 16A con terra laterale), 2m cavo con spina salvaspazio 16A 2P+T, + 1 presa USB (alimentatore 5V = 2.1A)	3	-
2594.2	Colore nero	3	-



### PRESE COMPACT CON USB

• La presa USB è ideale per caricare tablet, smartphone, iPod, lettori mp3 e altri dispositivi elettronici.



539



539.2



ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO	
		BLISTER	SFUSO
539	Presa multipla con 2 uscite bivalenti 10/16A, 1 uscita 10-16A 2P+T (standard italiano 10A e tedesco 16A con terra laterale), con interruttore luminoso, 1,5m cavo con spina 16A 2P+T+ presa USB (alimentatore 5V = 1.2A max)	6	-
539.2	Colore antracite	6	-



### PRESE COMPACT CON USB

• La presa USB è ideale per caricare tablet, smartphone, iPod, lettori mp3 e altri dispositivi elettronici.



2526



ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO	
		BLISTER	SFUSO
2526	Presa multipla tripla: 10-16A P+T (italiano 10/16A e tedesco 16A con terra laterale), interruttore luminoso, 1,5m cavo con spina 16A 2P+T + 2 prese USB (alimentatore 5V = 2.4A max)	6	-



2.4A max

### PRESA MULTIPLA IP44

• Cavo in gomma antiusura H07RN-F 3X1,5mm<sup>2</sup>



2508

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO	
		BLISTER	SFUSO
2508	Presa quadrupla uscite standard tedesco 16A 2P+T con terra laterale, interruttore luminoso, 1,5m cavo con spina franco/tedesco 16A 2P+T	6	-



## PRESA MULTIPLA CON INTERRUTTORI INDIPENDENTI

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO	BLISTER	SFUSO
2509	- Presa quintupla pluristandard : uscite 10-16A (italiano 10/16A e tedesco 16A con terra laterale), interruttore luminoso, interruttori singoli, 1,5m cavo con spina salvaspazio, uscita cavo 90° 16A 2P+T	6	-
2509.2	- Colore nero	6	-



Interruttori singoli su ogni presa



2509

2509.2

## PRESA MULTIPLA SNODABILE

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO	BLISTER	SFUSO
2529	- Presa quintupla uscite standard tedesco 16A 2P+T con terra laterale, interruttore luminoso, 1,5m cavo con spina franco/tedesco 16A 2P+T	6	-



## SNAKE



2529

## PRESE CON DISPOSITIVO DI PROTEZIONE DA SOVRATENSIONI 250V~ "SALVAFULMINE"

- Proteggono le apparecchiature collegate dalle sovratensioni presenti nella rete di distribuzione elettrica.
- Provviste di scaricatore a stato solido protetto trasversalmente (tra fase e neutro) da un fusibile rapido.
- Energia di scarica/sovratensione massime sopportate: 21J/300V~ con un potere di scarica di 1,2KA (8/20µs).

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO	BLISTER	SFUSO
751	- Presa "Salvafulmine" sestupla 10A 2P+T, con interruttore luminoso 10A 2P, 1,5m cavo 3x0,75mm <sup>2</sup> con spina 10A 2P+T	6	-
754	- Presa "Salvafulmine" sestupla con 3 uscite bivalenti 10/16A 2P+T e 3 uscite 10-16A 2P+T (standard italiano 10A e tedesco 16A con terra laterale), con interruttore luminoso 16A 2P, 1,5m cavo con spina 16A 2P+T	6	-



751

754

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO	BLISTER	SFUSO
749	- Presa "Salvafulmine" sestupla con 4 uscite bivalenti 10/16A, 2 uscite 10-16A 2P+T (standard italiano 10A e tedesco 16A con terra laterale), con interruttore luminoso, 1,5m cavo con spina 16A 2P+T	6	-
753	- Presa "Salvafulmine" multipla con 6 uscite bivalenti 10/16A, 3 uscite 10-16A 2P+T (standard italiano 10A e tedesco 16A con terra laterale), con interruttore luminoso, 1,5m cavo con spina 16A 2P+T	6	-



749

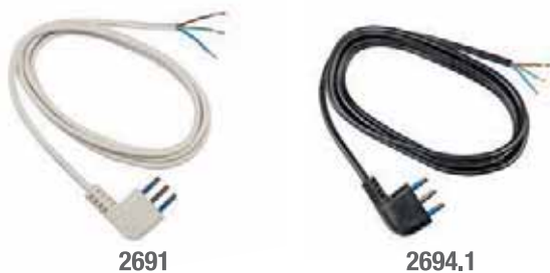
753

# CAVI PER ALIMENTAZIONE 250V~

Conformi alle vigenti norme di legge.

Spine con spinotti attivi protetti da contatti diretti accidentali e/o volontari.

I cavi con spina 2,5A 2P sono da utilizzare esclusivamente per l'alimentazione di apparecchi isolati in Classe II, contrassegnati con il simbolo .



2691

2694.1

- Ideali per cablaggi di prese multiple e per alimentare elettrodomestici

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO	
		BLISTER	SFUSO
2691	Cavo alimentazione H05VV-F 3x0,75mm <sup>2</sup> lunghezza 3m, con spina Salvaspazio, uscita cavo 90°, 10A 2P+T	6	-
2694.1	Cavo alimentazione H05VV-F 3x1mm <sup>2</sup> , lunghezza 3m, con spina Salvaspazio, uscita cavo 90°, 16A 2P+T	6	-



2691 2694.1



2692.1

2695

- Ideali per cablaggi di prese multiple e per alimentare elettrodomestici

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO	
		BLISTER	SFUSO
2692.1	Cavo alimentazione H05VV-F 3x0,75mm <sup>2</sup> , lunghezza 5m, con spina Salvaspazio, uscita cavo 90°, 10A 2P+T	6	-
2695	Cavo alimentazione H05VV-F 3x1mm <sup>2</sup> , lunghezza 5m, con spina Salvaspazio, uscita cavo 90°, 16A 2P+T	6	-

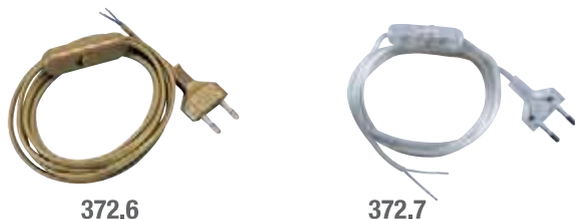


2692.1 2695



372

372.2



372.6

372.7

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO	
		BLISTER	SFUSO
372	Cavo per abat-jour, tipo H03VVH2-F 2x0,75mm <sup>2</sup> , lunghezza 1,5m, completo di interruttore 2A e spina 2,5A 2P	12	-
372.2	Colore nero	12	-
372.6	Colore oro	12	-
372.7	Colore trasparente	12	-



372 372.2 372.6 372.7

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
374	-	Cavo per abat-jour, tipo H03VV-F 3x0,75mm <sup>2</sup> , lunghezza 1,5m, completo di interruttore 2A e spina 10A 2P+T	12	-
374.2	-	Colore nero	12	-
374.6	-	Colore oro	12	-



ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
397	-	Cavo per ferro da stiro, tipo H03RT-F 3x0,75mm <sup>2</sup> , lunghezza 3m, spina 10A 2P+T	6	-



397



ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
394	-	Cavo per radio/registratore, sezione 2x0,75mm <sup>2</sup> , lunghezza 1,5m, spina 2,5A 2P, interasse bussole presa: 8mm	12	-



394



# PROLUNGHE 250V~

Conformi alle vigenti norme di legge.

Spine e prese con spinotti ed alveoli attivi protetti da contatti diretti accidentali e/o volontari.

Le prolunghe con spina e presa 10A 2P sono da utilizzare esclusivamente per l'alimentazione di apparecchi isolati in Classe II, contrassegnati con il simbolo .



384



384.1

## PROLUNGHE ESTENSIBILI

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
384	-	Prolunga da 3m, cavo H05VVH8-F 3x0,75mm <sup>2</sup> , spina e presa 10A 2P+T	6	-
384.1	-	Colore nero	6	-



377.1



377.2

## PROLUNGHE LINEARI

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
377.1	-	Prolunga da 5m, cavo H05VV-F 2x0,75mm <sup>2</sup> , spina e presa 10A 2P	6	-
377.2	-	Colore nero	6	-



381

381X



381.1

381.1X

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
381	381X	Prolunga da 3m, cavo H05VV-F 3x0,75mm <sup>2</sup> , spina e presa 10A 2P+T	6	12
381.1	381.1X	Colore nero	6	12



382

382X



382.1

382.1X

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
382	382X	Prolunga da 5m, cavo H05VV-F 3x0,75mm <sup>2</sup> , spina e presa 10A 2P+T	6	12
382.1	382.1X	Colore nero	6	12



ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
<b>386</b>	- Prolunga da 3m, cavo H05VV-F 3x1mm <sup>2</sup> , spina 16A 2P+T e presa bivalente 10/16A 2P+T	<b>6</b> -
<b>386.1</b>	- Colore nero	<b>6</b> -



386



386.1



ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
<b>385</b>	- Prolunga da 5m, cavo H05VV-F 3x1mm <sup>2</sup> , spina 16A 2P+T e presa bivalente 10/16A 2P+T	<b>6</b> -
<b>385.1</b>	- Colore nero	<b>6</b> -



385



385.1



ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
<b>2621</b>	- Prolunga lineare da 3m, cavo H05VV-F 3x1mm <sup>2</sup> , spina 16A 2P+T e presa 10/16A 2P+T (standard italiano 10/16A e tedesco 16A con terra laterale)	<b>6</b> -
<b>2621.1</b>	- Colore nero	<b>6</b> -



2621



2621.1



### PROLUNGHE LINEARI "SERIE SALVASPAZIO"

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
<b>2611</b>	- Prolunga lineare da 3m, cavo H05VV-F 3x0,75mm <sup>2</sup> , spina Salvaspazio 10A 2P+T e presa 10A 2P+T	<b>6</b> -
<b>2611.1</b>	- Colore nero	<b>6</b> -



2611



2611.1



ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
<b>2622</b>	- Prolunga lineare da 3m, cavo H05VV-F 3x1mm <sup>2</sup> , spina Salvaspazio 16A 2P+T e presa 10/16A 2P+T (standard italiano 10/16A e tedesco 16A con terra laterale)	<b>6</b> -
<b>2622.1</b>	- Colore nero	<b>6</b> -



2622



2622.1



# PROLUNGHE DA GIARDINO E ACCESSORI



2631

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
2631 -	Prolunga da 15m, cavo H05VV-F 2x1,5 mm <sup>2</sup> , spina e presa 16A 2P standard tedesco.	6 -



SUPPORTO PER AVVOLGERE, TRASPORTARE, SISTEMARE



379.10

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
379.10 -	Prolunga da 10m, cavo H05VV-F 3x1,5mm <sup>2</sup> , spina 16A 2P+T e presa pluristandard 10/16A 2P+T (italiano 10/16A e tedesco 16A con terra laterale)	6 -



SUPPORTO PER AVVOLGERE, TRASPORTARE, SISTEMARE



379.15

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
379.15 -	Prolunga da 15m, cavo H05VV-F 3x1,5mm <sup>2</sup> , spina 16A 2P+T e presa pluristandard 10/16A 2P+T (italiano 10/16A e tedesco 16A con terra laterale)	6 -



SUPPORTO PER AVVOLGERE, TRASPORTARE, SISTEMARE



379.20

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
379.20 -	Prolunga da 20m, cavo H05VV-F 3x1,5mm <sup>2</sup> , spina 16A 2P+T e presa pluristandard 10/16A 2P+T (italiano 10/16A e tedesco 16A con terra laterale)	6 -



SUPPORTO PER AVVOLGERE, TRASPORTARE, SISTEMARE



379.30

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
379.30 -	Prolunga da 30m, cavo H05VV-F 3x1,5mm <sup>2</sup> , spina 16A 2P+T e presa pluristandard 10/16A 2P+T (italiano 10/16A e tedesco 16A con terra laterale)	3 -



## GUSCIO WATERPROOF

- Corpo in tecnopolimero esente da metalli pesanti
- Appendibile

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
2601 -	Protezione per giunzione spina-presa in ambienti esterni, IP44	6 -



2601

## SUPPORTO AVVOLGITUTTO

- Corpo in tecnopolimero esente da metalli pesanti
- Adatto per prolunghe fino a 40m
- Impugnatura per facile trasporto
- Appendibile

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
2602 -	Supporto avvolgitutto adatto per avvolgere, trasportare e sistemare cavi, prolunghe elettriche, corde, tubi flessibili, ecc. Adatto per prolunghe fino a 40 m.	12 -



2602



# AVVOLGICAVO 230V~ CON DISGIUNTORE TERMICO

Conformi alle vigenti norme di legge.

Approvati dal Marchio Italiano di Qualità.

Custodia in tecnopolimero ad alta resistenza meccanica.

Spine e prese con spinotti ed alveoli attivi protetti da contatti diretti accidentali e/o volontari.

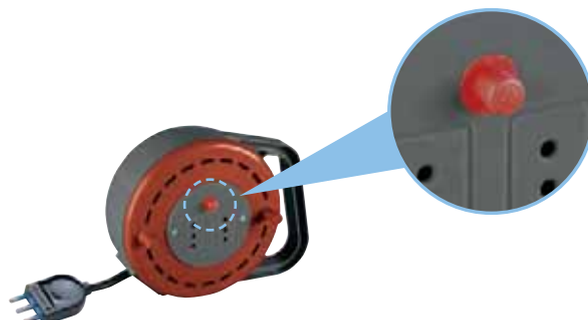
Disgiuntore termico a ripristino manuale per la protezione dai sovrariscaldamenti del cavo.

Il disgiuntore termico posizionato a contatto con il cavo lo protegge da sovrariscaldamenti causati dall'effetto Joule, interrompendo l'alimentazione alle prese; premere il pulsante rosso per ripristinare l'alimentazione dopo che la temperatura del cavo è tornata a livelli normali. Non protegge gli apparecchi collegati all'avvolgicavo dalle sovracorrenti (sovraccarico e cortocircuito). Il disgiuntore non è un interruttore sezionatore; eseguire quindi le operazioni di manutenzione dopo aver disinserito la spina dalla rete.

Cavo flessibile H05VV-F (PVC).

Potenze massime prelevabili indicate su ogni singolo pezzo.

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
689 -	Avvolgicavo con 5m cavo 3x1mm <sup>2</sup> , spina 10A 2P+T, 2 prese 10A 2P+T	6 -



689



IP44: protezione contro i corpi solidi con diametro superiore a 1 mm e contro gli spruzzi d'acqua.

MANOPOLA RIAVVOLGIMENTO



2730

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
2730	-	Avvolgicavo, 4m cavo 3x1,5mm <sup>2</sup> , spina "Salvaspazio" 16A 2P+T, 4 prese pluristandard 10/16A 2P+T, (italiano 10/16A e tedesco 16A terra laterale)	6	-









2731

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
2731	-	Avvolgicavo, 5m cavo 3x1,5mm <sup>2</sup> , spina "Salvaspazio" 16A 2P+T, 4 prese pluristandard 10/16A 2P+T, (italiano 10/16A e tedesco 16A terra laterale)	6	-









2741

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
2741	-	Avvolgicavo, 5m cavo 3x1,5mm <sup>2</sup> , spina "Salvaspazio" 16A 2P+T, 4 prese pluristandard 10/16A 2P+T, (italiano 10/16A e tedesco 16A terra laterale)	3	-









2742

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
2742	-	Avvolgicavo, 10m cavo 3x1,5mm <sup>2</sup> , spina "Salvaspazio" 16A 2P+T, 4 prese pluristandard 10/16A 2P+T, (italiano 10/16A e tedesco 16A terra laterale)	3	-









2753

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
2753	-	Avvolgicavo, 15m cavo 3x1,5mm <sup>2</sup> , spina "Salvaspazio" 16A 2P+T, 4 prese pluristandard 10/16A 2P+T, (italiano 10/16A e tedesco 16A terra laterale)	3	-







# RULLI AVVOLGITUTTO

Cavalletto di supporto in acciaio zincato protetto dalla corrosione.  
Bobina in tecnopolimero autoestinguente ad alta resistenza meccanica.  
Se utilizzato per portare cavi elettrici, questi devono essere completamente svolti prima di essere alimentati.

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
711	- Rullo "avvolgitutto", per uso professionale	1 -
724	- Rullo "avvolgitutto serie Mini"	1 -



711

724



## AVVOLGICAVO 230V~ SERIE MINI

Conformi alle vigenti norme di legge.  
Cavalletto di supporto in acciaio zincato.  
Bobina portacavo in tecnopolimero.  
Spine e prese con spinotti ed alveoli attivi protetti da contatti diretti accidentali e/o volontari.  
Disgiuntore termico a ripristino manuale per la protezione dai sovrariscaldamenti del cavo.  
Cavo H05VV-F (PVC). Potenze massime prelevabili indicate su ogni singolo pezzo.

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
708	- Avvolgicavo con 15m cavo 3x1, 5mm <sup>2</sup> spina 16A 2P+T, 2 prese bivalenti 10/16A 2P+T, 2 prese 10-16A 2P+T (standard italiano 10A e tedesco 16A con terra laterale) disgiuntore termico	3 -



708

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
709	- Avvolgicavo con 25m cavo 3x1, 5mm <sup>2</sup> spina 16A 2P+T, 2 prese bivalenti 10/16A 2P+T, 2 prese 10-16A 2P+T (standard italiano 10A e tedesco 16A con terra laterale) disgiuntore termico	3 -



709

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
710	- Avvolgicavo con 50m cavo 3x1, 5mm <sup>2</sup> spina 16A 2P+T, 2 prese bivalenti 10/16A 2P+T, 2 prese 10-16A 2P+T (standard italiano 10A e tedesco 16A con terra laterale) disgiuntore termico	1 -



710



705

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
705	-	Avvolgicavo, per tosaerba o similari, 15m cavo H05VV-F 3x1,5mm <sup>2</sup> con spina 16A 2P+T, e presa mobile 16A 2P+T (standard tedesco con terra laterale), disgiuntore termico	3	-



719

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
719	-	Avvolgicavo, per tosaerba o similari, 25m cavo H05VV-F 3x1,5mm <sup>2</sup> con spina 16A 2P+T, e presa mobile 16A 2P+T (standard tedesco con terra laterale), disgiuntore termico	1	-



## AVVOLGICAVO 230/400V~ SERIE ROLLER

Conformi alle vigenti norme di legge.

Cavalletto di supporto in acciaio zincato protetto dalla corrosione.

Bobina portacavo in tecnopolimero autoestinguente ad alta resistenza meccanica.

Spine e prese civili (standard italiano) con spinotti ed alveoli attivi protetti da contatti diretti accidentali e/o volontari.

Spine e prese industriali IEC309.

Disgiuntore termico a ripristino manuale per la protezione dai sovrariscaldamenti del cavo.

Il disgiuntore termico posizionato a contatto con il cavo lo protegge da sovrariscaldamenti causati dall'effetto Joule, interrompendo l'alimentazione alle prese; premere il pulsante rosso per ripristinare l'alimentazione dopo che la temperatura del cavo è tornata a livelli normali. Non protegge gli apparecchi collegati all'avvolgicavo dalle sovracorrenti (sovraccarico e cortocircuito). Il disgiuntore non è un interruttore sezionatore; eseguire quindi le operazioni di manutenzione dopo aver disinserito la spina dalla rete.

Cavo per versioni domestiche: H05VV-F (PVC).

Cavo per versioni IEC309: H07RN-F (Gomma antiusura).

Potenze massime prelevabili indicate su ogni singolo pezzo.



718

### PER USO DOMESTICO

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
718	-	Avvolgicavo 230V~, 40m cavo 3x1,5mm <sup>2</sup> con spina 16A 2P+T, 4 prese pluristandard st. Italiano 10/16A e Tedesco 16A (terra laterale), disgiuntore termico	1	-



722

### VERSIONI IEC309

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
722	-	Avvolgicavo 230V~, 30m cavo H07RN-F 3x2,5mm <sup>2</sup> con spina IEC309 16A 2P+T 230V~, 2 prese IEC309 16A 2P+T 230V~, disgiuntore termico	1	-



ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
715 -	Avvolgicavo 230V~, 30m cavo 3x2,5mm <sup>2</sup> con spina IEC309 16A 2P+T, 1 presa pluristandard st. Italiano 10/16A e tedesco 16A (terra laterale) 10/16A 2P+T, 2 prese IEC309 16A 2P+T, disgiuntore termico	1 -



715



ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
720 -	Avvolgicavo 400V~, 30m cavo 4x2,5mm <sup>2</sup> con spina IEC309 16A 3P+T, 2 prese IEC309 16A 3P+T, disgiuntore termico	1 -



720



ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
721 -	Avvolgicavo 230/400V~, 20m cavo 5x2,5mm <sup>2</sup> con spina IEC309 16A 3P+N+T 400V~, 1 presa pluristandard st. Italiano 10/16A e tedesco 16A (terra laterale), 1 presa IEC309 16A 2P+T 230V~, 1 presa IEC309 16A 3P+T 400V~, disgiuntore termico	1 -



721



## KIT PER CAMPER

Composto da n°1 avvolgicavo e n°1 prolunga per l'alimentazione delle utenze sul camper presso le aree di sosta o nei campeggi. Cavo prolunga: H05VV-F 3x1,5mm<sup>2</sup>.

Cavo avvolgicavo: H07RN-F (gomma antiusura) 3x1,5mm<sup>2</sup>.

Disgiuntore termico a ripristino manuale per la protezione dai sovrariscaldamenti del cavo.

Il disgiuntore termico posizionato a contatto con il cavo lo protegge da sovrariscaldamenti causati dall'effetto Joule, interrompendo l'alimentazione alle prese; premere il pulsante rosso per ripristinare l'alimentazione dopo che la temperatura del cavo è tornata a livelli normali. Non protegge gli apparecchi collegati all'avvolgicavo dalle sovracorrenti (sovraccarico e cortocircuito). Il disgiuntore non è un interruttore sezionatore; eseguire quindi le operazioni di manutenzione dopo aver disinserito la spina dalla rete.

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
2701 -	Avvolgicavo 230V~, 20m cavo 3x1,5mm <sup>2</sup> , con spina IEC309 2P+T 230V~, 2 prese bivalenti 10/16A 2P+T e 2 prese 10-16A 2P+T (standard italiano 10A e tedesco 16A con terra laterale), disgiuntore termico. Prolunga 230V~, 2m cavo 3x1,5mm <sup>2</sup> con spina 16A 2P+T e presa uscita 90° IEC309 2P+T 230V~	3 -



### ISTRUZIONI D'USO:

- 1) Collegare la spina IEC309 dell'avvolgicavo alla colonnina di alimentazione del campeggio o area di sosta.
- 2) Collegare la spina 16A 2P+T alla presa dell'avvolgicavo.
- 3) Collegare la presa IEC309 della prolunga alla presa di alimentazione del camper.



2701

# ILLUMINAZIONE

- 44. PORTALAMPADA
- 49. COMANDI ELETTRICI
- 50. PUNTI LUCE
- 51. PLAFONIERE
- 51. LAMPADE EMERGENZA RICARICABILI
- 53. LAMPADE PORTATILI
- 56. FARI RICARICABILI
- 57. PROIETTORI
- 58. REGOLATORI ELETTRONICI DI LUMINOSITÀ
- 60. STARTERS E ACCESSORI





## PER OGNI TIPO DI LUCE

Completa e rinnovata gamma di portalampada, punti luce, lampade portatili etc.. l'illuminazione dell'ambiente domestico, la camera dei bimbi, l'escursione, il campeggio o il fai da te è garantita dai nostri prodotti. Regolatori di luminosità compatibili con comandi e prese delle maggiori marche in commercio per lampade alogene e LED, oltre a molti altri accessori completano la gamma.

### PORTALAMPADA

I portalampada della nostra gamma comprendono prodotti composti da materiali diversi, per l'utilizzo in svariati ambienti e condizioni.



### CARATTERISTICHE TECNICHE PORTALAMPADE

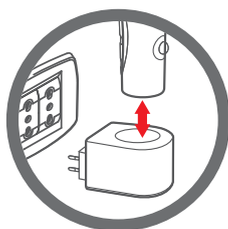


MATERIALE/ MODELLO	ATTACCO	TENSIONE NOMINALE	TEMPERATURA D'ESERCIZIO
TERMOPLASTICO/ TERMOINDURENTE	E14 - E27	250 V~	165°C - 190°C
OTTONE	E14 - E27	250 V~	230°C
PORCELLANA	E27	500 V~	270°C
A CANDELA	E14	250 V~	135°C
PER ALOGENE	GZ10 G4 - GX5.3 G6.35 - GY6.35	250 V~ 24 V	250°C
CABLATI	E14 - E27	250 V~	165°C - 190°C

### LUCE EMERGENZA RICARICABILE, LUCE NOTTURNA, TORCIA PORTATILE.

Luce di emergenza ricaricabile che si accende automaticamente in caso di black out. Funziona anche come punto luce segnapasso notturno grazie al rilevatore di presenza crepuscolare di cui è dotata. Si può estrarre dalla base e utilizzare come torcia portatile a 6 o 14 led agendo sull' interruttore.

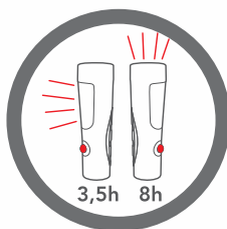
### GENIALUX



Ricarica a induzione



Rilevatore presenza crepuscolare



Lunga durata

## TORCE PORTATILI RICARICABILI

Pratiche e maneggevoli lampade LED portatili ad alta luminosità, grazie alle batterie ricaricabili attraverso il comodo cavetto USB in dotazione garantiscono lunga autonomia e l'utilizzo in ogni situazione nel fai da te, nel tempo libero ed in vacanza.

Il modello da testa è dotato di comoda fascia, inclinazione regolabile e sensore di presenza per accendere e spegnere la torcia al solo passaggio della mano.

Il modello "PenLight" offre il vantaggio di una doppia torcia frontale e superiore, oltre a utili magneti per l'applicazione della lampada su parti metalliche.



Pres  
per ricarica  
USB



Pres  
verticale



Pres  
orizzontale

## FARI LED RICARICABILI

Potenti, pratici e leggeri fari led ideali in casa, in campeggio, per l'escursionismo ed il tempo libero in generale, dotati di impugnatura regolabile, sono la combinazione perfetta di grande luminosità e robustezza. Provvisti di alimentatore di ricarica e di alimentatore di ricarica per auto.



## PROIETTORI LED

Materiale in tecnopolimero antiurto ad alta resistenza meccanica, design compatto, dissipatore di calore in alluminio, morsetteria precablata, driver incluso, staffa di fissaggio in alluminio e pannello in vetro temperato sono le caratteristiche che fanno di questi proiettori un prodotto di alta qualità. La gamma è composta da modelli di diverse dimensioni e potenze, disponibili anche modelli con sensori di presenza e cavalletto.



# PORTALAMPADA

Conformi alle vigenti norme di legge.  
Approvati dal Marchio Italiano di Qualità i e da altri Marchi Europei.  
Morsetti e contatti in ottone.



489 - 2 pz

489X - 1 pz



487 - 2 pz

487X - 1 pz



486 - 2 pz

486X - 1 pz

## PORTALAMPADA IN TERMOPLASTICO/TERMOINDURENTE 250V~

- Morsetti a vite

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
489	489X	Portalampada E14, corpo liscio	12	12
487	487X	Colore nero	12	12
486	486X	Colore oro	12	12



491 - 2 pz

491X - 1 pz



490 - 2 pz

490X - 1 pz



492 - 2 pz

492X - 1 pz



488 - 2 pz

488X - 1 pz



488.2 - 2 pz

488.2X - 1 pz



488.6 - 2 pz

488.6X - 1 pz

- Morsetti a vite

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
491	491X	Portalampada E14 con 2 ghiera, corpo parzialmente filettato	6	12
490	490X	Colore nero	6	12
492	492X	Colore oro	6	12
488	488X	Portalampada E14 con 4 ghiera, corpo filettato	6	12
488.2	488.2X	Colore nero	6	12
488.6	488.6X	Colore oro	6	12



483 - 2 pz

483X - 1 pz



481 - 2 pz

481X - 1 pz



482 - 2 pz

482X - 1 pz

- Morsetti a vite

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
483	483X	Portalampada E27, corpo liscio	6	25
481	481X	Colore nero	6	25
482	482X	Colore oro	6	12



• Morsetti a vite

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
478	478X	Portalampada E27 con ghiera, corpo parzialmente filettato	6	12
484	484X	Colore nero	6	12
479	479X	Colore oro	6	12
477	477X	Portalampada E27 con 2 ghiera, corpo filettato	6	12
477.2	477.2X	Colore nero	6	12
477.6	477.6X	Colore oro	6	25



478

478X



484

484X



479

479X



477

477X



477.2

477.2X



477.6

477.6X



• Con interruttore

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
494	494X	Portalampada E27 con interruttore, corpo liscio	6	12
495	495X	Colore nero	6	12
496	496X	Colore oro	6	12



494

494X



495

495X



496

496X



• Per uso all'interno di plafoniere

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
480	480X	Portalampada E27, fissaggio con staffa metallica munita di foro 5.2 mm	6	12
480.7	480.7X	Portalampada E27, fissaggio con fori passanti per viti M4	6	12
480.8	480.8X	Portalampada E27, fissaggio con staffa metallica munita di due fori M3 (interasse 13 mm) e foro centrale M4	6	12
480.9	480.9X	Portalampada E27, fissaggio con staffa metallica munita di foro filettato passante, (M10x1)	6	25



480 - 2 pz

480X - 1 pz



480.7 - 2 pz

480.7X - 1 pz



480.8 - 2 pz

480.8X - 1 pz



480.9 - 2 pz

480.9X - 1 pz





485

485X



485.2

485.2X



500

500X



500.2

500.2X

- Morsetti a molla

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
485	485X	Portalampada E27 da parete, base inclinata	6	25
485.2	485.2X	Colore nero	6	25
500	500X	Portalampada E27 da parete, base diritta	6	25
500.2	500.2X	Colore nero	6	25



### PORTALAMPADA IN OTTONE 250V~

- Morsetti a vite
- In metallo ottonato



3460

3460X



3461

3461X

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
3460	3460X	Portalampada E14, corpo liscio	6	25
3461	3461X	Portalampada E14, con 2 ghiere corpo filettato	6	25



3465

3465X



3466

3466X

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
3465	3465X	Portalampada E27, corpo liscio	6	25
3466	3466X	Portalampada E27, con 2 ghiere, corpo filettato	6	25



### PORTALAMPADA IN PORCELLANA 500V~

- Morsetti a vite



3490

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
3490	-	Portalampada E27, fissaggio con fori passanti per viti M4	6	-



**PORTALAMPADA A CANDELA 250V~**

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
3471	-	2 Portalampada E14, con staffa metallica zincata per fissaggio con foro M10 altezza 65 mm	6	-
3472	-	Colore avorio	6	-
3473	-	Colore avorio antico	6	-
3481	-	2 Portalampada E14, con staffa metallica zincata per fissaggio con foro M10 altezza 85 mm	6	-
3482	-	Colore avorio	6	-
3483	-	Colore avorio antico	6	-



**PORTALAMPADA PER ALOGENE 250V~ E 24V**

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
3400*	-	Portalampada 250V~, in steatite attacco GZ10, fissaggio con viti M3, 150 mm cavo 0,75 mm <sup>2</sup> , guaina al silicone	6	-
3420	-	2 Portalampada 24V~, in steatite attacco G4 e GZ4-GX5.3-G6.35-GY6.35, fissaggio con viti M3, 150 mm cavo 0,75 mm <sup>2</sup> , guaina al silicone	12	-



**PORTALAMPADA PER TUBI FLUORESCENTI**

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
3430	-	2 Portalampada 2A 500V, in termoplastico attacco G5 per tubi fluorescenti T5 (16 mm), fissaggio a scatto in finestra 10x20mm	12	-



3430 - 2 pz



ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
3431	-	2 Portalampada 2A 250V, in termoplastico attacco G13 per tubi fluorescenti T8 (26 mm), con dispositivo rotante di sicurezza	12	-



3431 - 2 pz



**PORTALAMPADA CABLATI E ACCESSORI**

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
376	-	Punto luce da soffitto con 80cm di cavo H03VV-F 2x0,75mm <sup>2</sup> , portalampada E14 250 V~, completo di ghiera per il fissaggio del paralume	6	-
376.2	-	Colore nero	6	-





373



373.2

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
373	-	Punto luce da soffitto con 80cm di cavo H03VV-F 2x0,75mm <sup>2</sup> , portalampada E27 250 V~ completo di ghiera per il fissaggio del paralume	6	-
373.2	-	Colore nero	6	-



3496

3496X



3496.2

3496.2X

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
3496	3496X	Portalampada E27, precablato con 20 cm cavo 2x0,75 mm <sup>2</sup> H03VV-F e morsetto di alimentazione, 250 V~	6	12
3496.2	3496.2X	Colore nero	6	12



3448 - 4 pz



3448.2 - 4 pz



3449 - 4 pz



3449.2 - 4 pz



3440



3440.2



3441



3441.2

ACCESSORI PER PORTALAMPADA

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
3448	-	4 ghiera per portalampada E14, in termoplastico	12	-
3448.2	-	Colore nero	12	-
3449	-	4 ghiera per portalampada E27, in termoplastico	12	-
3449.2	-	Colore nero	12	-
3440	-	Rosone Ø 68 mm per punto luce soffitto	6	-
3440.2	-	Colore nero	6	-
3441	-	Rosone Ø 110 mm per punto luce soffitto	6	-
3441.2	-	Colore nero	6	-



FISSAGGI PER PORTALAMPADA

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
3450.30	-	2 tubetti filettati e fresati (antirotazone) in ferro zincato, lunghezza 30mm - Filetto M10X1 completi di 4 dadi esagonali	12	-
3450.60	-	2 tubetti filettati e fresati (antirotazone) in ferro zincato, lunghezza 60mm - Filetto M10X1 completi di 4 dadi esagonali	12	-



3450.30 - 2 pz



3450.60 - 2 pz



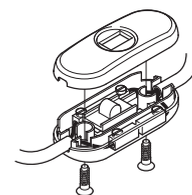
# COMANDI ELETTRICI MOBILI 250V~

Conformi alle vigenti norme di legge.  
Approvati dal Marchio Italiano di Qualità i e da altri Marchi Europei.  
Custodia in tecnopolimero antiurto.

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO	BLISTER	SFUSO
<b>470</b>	<b>470X</b> Interruttore unipolare 1A, comando a cursore, passanti per cavo piatto	<b>12</b>	<b>25</b>
<b>470.1</b>	<b>470.1X</b> Colore nero	<b>12</b>	<b>25</b>
<b>470.6</b>	<b>470.6X</b> Colore oro	<b>12</b>	<b>25</b>



470 - 2 pz



470X - 1 pz



470.1 - 2 pz



470.6 - 2 pz

470.1X - 1 pz

470.6X - 1 pz



ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO	BLISTER	SFUSO
<b>476</b>	<b>476X</b> Interruttore unipolare 2A, comando a pulsante, passante per cavo piatto e tondo	<b>6</b>	<b>12</b>
<b>476.2</b>	<b>476.2X</b> Colore nero	<b>6</b>	<b>12</b>



476



476.2

476X

476.2X



ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO	BLISTER	SFUSO
<b>473</b>	- Interruttore unipolare 2A, tasto a bilanciere, terminale per cavo piatto e tondo	<b>12</b>	-
<b>473.2</b>	- Colore nero	<b>12</b>	-
<b>474</b>	- Pulsante unipolare 2A, tasto a bilanciere, terminale per cavo piatto e tondo	<b>12</b>	-
<b>474.2</b>	- Colore nero	<b>12</b>	-
<b>475</b>	- Deviatore unipolare 2A, tasto a bilanciere, terminale per cavo tondo	<b>12</b>	-
<b>475.2</b>	- Colore nero	<b>12</b>	-



473



473.2



474



474.2



475



475.2



ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO	BLISTER	SFUSO
<b>499</b>	- 2 interruttori unipolari 2A, comando a pulsante, con ghiera	<b>12</b>	-



499 - 2 pz



# PUNTI LUCE

Conformi alle vigenti norme di legge.



770

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
770	-	Punto luce notturno per prese 10A 2P 250V~	6	-



769



3102

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
769	-	Punto luce notturno con led azzurro, spina 10A 2P	6	-
3102	-	Punto luce notturno 3 led per presa 10A 2P 250V~, provvisto di interruttore ON / OFF. Consumo 1W.	10	-



Automatico

3101

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
3101	-	Punto luce notturno con led azzurro, accensione e spegnimento automatici in assenza o presenza di luce, spina 10A 2P.	6	-



781

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
781	-	Luce led da lettura con aggancio a pinza, braccio regolabile a 360°	12	-



# PLAFONIERA IN TERMOPLASTICO DA PARETE O SOFFITTO 250V~

Conforme alle vigenti norme di legge.

Dotata di fori per ingresso tubi.

Isolata in classe II  $\square$ : non richiede il collegamento di messa a terra.

Indicata per installazioni in ambienti esterni domestici e industriali.

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
63	Plafoniera ovale con diffusore in policarbonato, dimensioni 190x100x105 mm	3 -



63



# LAMPADE DI EMERGENZA RICARICABILI AD ACCENSIONE AUTOMATICA

Conformi alle vigenti norme di legge.

Collegate alla rete di alimentazione 230V~ si accendono automaticamente in caso di black-out, per poi spegnersi e ritornare in carica al ripristino dell'energia elettrica.

Provviste di dispositivo elettronico per la protezione delle batterie da scariche totali (tranne cod. 775-3301) e di led indicatore carica in atto.

## LAMPADE PORTATILI

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
765	Lampada portatile con 3 Led torcia + 18 led, 1m cavo con spina 10A 2P 230V~, batteria al piombo 6V 1,2Ah, interruttore a tre posizioni: OFF/LUCE 3 LED/LUCE 18 LED tempo di ricarica 12 h, autonomia 10-12 h	6 -



765



ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
3300	Lampada portatile 230V~, 32 + 7 LED 150 + 25 lumen. Batteria piombo 4V 4Ah. 80cm cavo con spina 10A 2P, presa auto 12V DC, presa USB 5V 1A. Autonomia 20h (32 LED), 50h (7 LED). Tempo di ricarica 15 ore circa. Interruttore a tre posizioni: OFF, LUCE 7 LED, LUCE 32 LED.	6 -



3300



presa USB per ricarica dispositivi

presa 12V  $\equiv$  per ricarica lampada in auto



lunga durata

IP43: Protezione contro i corpi solidi con diametro superiore a 1mm e contro la pioggia



3305



3306

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
3305	-	Lampada portatile 230V~, 30 LED 150 lumen. Batteria piombo 4V 1,2Ah. 80cm cavo con spina 10A 2P, asole per fissaggio a parete. Autonomia 6h(bassa luminosità), 3h (alta luminosità). Tempo di ricarica 15h . Interruttore a tre posizioni: OFF, bassa luminosità, alta luminosità.	6	-
3306	-	Lampada portatile 230V~, 60 LED 300 lumen. Batteria piombo 4V 2Ah. 80cm cavo con spina 10A 2P, asole per il fissaggio a parete. Autonomia 8h (bassa luminosità), 4h (alta luminosità). Tempo di ricarica 15h. Interruttore a tre posizioni: OFF, bassa luminosità, alta luminosità.	6	-

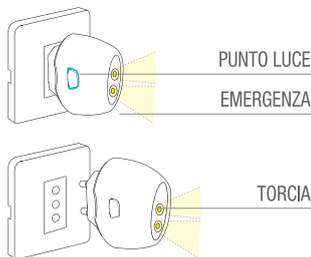
CE

LED  
150  
LUMEN

LED  
300  
LUMEN

lunga durata      3305      3306

## SAFELIGHT



775



ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
775	-	Lampada d'emergenza, punto luce segnapasso e presenza rete (led blu). Dotato di interruttore per selezione funzionamento. 2 LED bianchi alta luminosità. Provvista di batteria ricaricabile al NiMh. Autonomia a piena carica: 2 ore	6	-

CE

115    165

## GENIALUX



Base di ricarica

3301

- Ricarica ad induzione
- Rilevatore di presenza con sensore crepuscolare

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
3301	-	Lampada portatile, luce di emergenza e luce notturna 14 + 6 LED, 50 + 35 lumen, rilevatore di presenza (distanza rilevamento 3 m), 230V~. Batteria litio Li-ion 3,7V 650mAh, autonomia 3,5h (14 LED frontali) e 8h (6 LED superiori). Tempo di ricarica 6 ore. Interruttore per attivare/disattivare funzioni.	6	-

CE

LED  
50+35  
LUMEN

lunga durata

## LAMPADA PORTATILE DA LAVORO 250V~

Conformi alle vigenti norme di legge.

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
49	-	Portalampana E27 portatile con 5m di cavo H05VV-F 2x0,75mm <sup>2</sup> e spina 10A 2P, gabbia paravista in acciaio zincato, manico in tecnopolimero antiurto, interruttore a bilanciere	6	-










49

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
50	-	Portalampana E27 portatile con 10m di cavo H05VV-F 2x0,75mm <sup>2</sup> e spina 10A 2P, gabbia paravista in acciaio zincato, manico in tecnopolimero antiurto, interruttore a bilanciere	6	-












50

## LAMPADA LED PORTATILE DA LAVORO

- Ricaricabile.
- Conforme alle vigenti norme di legge.
- Custodia in tecnopolimero antiurto.

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
3160	-	Lampada portatile, 12 LED (SMD) 110 lumen, ricaricabile, 3 batterie AA 3,6V 600mAH (incluse), durata batterie: 2h, tempo di ricarica: 4-5h. Alimentatore AC/DC 6V 300mA e alimentatore auto 12-24V. Interruttore ON/OFF	6	-







lunga durata

Si usa senza cavo



3160

# LAMPADINE LED PORTATILI MULTIUSO

- Tecnologia LED COB
- Conformi alle norme di legge
- Custodia in tecnopolimero antiurto



ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
3164	-	Lampada portatile COB LED 3W 150lm con torcia superiore 130lm. Batteria 1200mAh li-ion (inclusa). Autonomia 2,5h. Presa micro USB 5V per la ricarica, pulsante verifica stato carica della batteria. Funzioni disponibili torcia: alta luminosità e bassa luminosità. Funzioni disponibili torcia superiore: alta luminosità, bassa luminosità, luce lampeggiante. Magnete sulla base e sul supporto posteriore (ruotabile di 90°) per il fissaggio su superfici metalliche, interruttore ON/OFF. Provvista di cavetto USB di alimentazione.	6	-

↑  
245  
110

CE

ⓧ

🕒

LED  
200  
LUMEN

LED  
140  
LUMEN

lunga durata      torcia      torcia superiore



ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
3161	-	Lampada portatile COB LED 3W 200lm, 3 batterie tipo AA 1,5V (non incluse), gancio a scomparsa, magnete posteriore per fissaggio su superfici metalliche, supporto metallico regolabile e interruttore ON/OFF	6	-
3162	-	Lampada portatile COB LED 3W 200lm, 3 batterie tipo AA 1,5V (non incluse), gancio a scomparsa, magnete posteriore per fissaggio su superfici metalliche, manico antiscivolo, interruttore ON/OFF.	6	-

↑  
300  
138

↑  
260  
125

CE

ⓧ

🕒

LED  
200  
LUMEN

lunga durata



ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
3163	-	Lampada portatile COB LED 3W 220lm con torcia superiore 20lm. 3 batterie tipo AA 1,5V (non incluse), 3 funzioni disponibili: torcia superiore, alta luminosità e bassa luminosità. Provvista di base con magnete per fissaggio su superfici metalliche, manico antiscivolo, gancio a scomparsa supporto regolabile e interruttore ON/OFF	6	-

↑  
279  
124

CE

ⓧ

🕒

LED  
220  
LUMEN

lunga durata



ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
3156	-	Lampada torcia da fronte COB LED 3W 180lm. 3 batterie tipo AAA 1,5V (non incluse), fascia elastica per la testa regolabile e flessibile, testina inclinabile, interruttore a pressione a 3 funzioni: alta luminosità, bassa luminosità e lampeggiante	6	-

↑  
165  
115

CE

ⓧ

🕒

LED  
180  
LUMEN

👁️

lunga durata

Ricaricabile

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
3157 -	Torcia da fronte LED 5W 230lm. Alimentazione tramite batteria 1200mAh Li-ion. Autonomia: 4 ore, fascia elastica per la testa regolabile e flessibile, inclinazione regolabile, interruttore a pressione che regola 3 funzioni di illuminazione: alta/media/bassa luminosità. Sensore di presenza per accensione/spengimento al solo passaggio della mano. Provvista di cavetto USB di alimentazione.	6 -

145  
125

CE

LED  
230  
LUMEN

lunga durata



3157

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
3110 -	Lampada portatile COB LED 3W 160lm compact. 3 batterie tipo AAA 1,5V (non incluse), magnete posteriore per fissaggio su superfici metalliche, supporto regolabile, gancio a scomparsa, interruttore ON/OFF	6 -

149  
109

CE

LED  
160  
LUMEN

lunga durata



3110

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
3150 -	Mini torcia 3 LED 18 lumen, 2 batterie LR6 AA 1,5V (non incluse), in gomma antiurto, portata 30 metri, interruttore ON/OFF, laccetto da polso, impugnatura ergonomica antiscivolo.	6 -
3151 -	Torcia 3 LED 18 lumen, 2 batterie LR20D 1,5V (non incluse). In gomma antiurto. Portata 30 metri, interruttore ON/OFF, laccetto da polso, impugnatura ergonomica antiscivolo.	6 -

226  
83

277  
108

CE

LED  
18  
LUMEN

IP44

lunga durata



3150



3151

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
3152 -	Torcia LED Alu Pro 3W 200 lumen, 3 batterie LR03 AAA 1,5V (non incluse), in alluminio. Portata 150 metri, fuoco regolabile, ghiera girevole, pulsante tattico a 3 funzioni: alta luminosità, bassa luminosità, lampeggiante, laccetto da polso, supporto da cintura.	6 -
3153 -	Mini Torcia LED Alu Mini 1W 80 lumen, 3 batterie LR03 AAA 1,5V (non incluse), in alluminio, portata 50 metri, fuoco regolabile, pulsante tattico a 3 funzioni: alta luminosità, bassa luminosità, lampeggiante, laccetto da polso.	6 -

190  
110

145  
75

CE

LED  
80  
LUMEN

LED  
200  
LUMEN

IP44

lunga durata

ALU PRO

ALU MINI



3152



3153

IP44: protezione contro i corpi solidi con diametro superiore a 1 mm e contro gli spruzzi d'acqua.

STILUX



3111

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
3111	-	Lampada portatile Stilux 4 LED 28lm, 3 batterie tipo AAA 1,5V (non incluse), interruttore ON/OFF, base tonda con supporto biadesivo per fissaggio su tutte le superfici, magnete per fissaggio lampada in posizione verticale.	6	-

330  
100

CE

LED  
28  
LUMEN

lunga durata

## FARI LED RICARICABILI

- Corpo in tecnopolimero antiurto ad alta resistenza meccanica
- Alta luminosità



MANICO REGOLABILE



3170

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
3170	-	Faro LED portatile ricaricabile 1W 100lm, batteria piombo 4V 1Ah, alimentatore AC/DC 9V-100mA e alimentatore da auto 12V. Autonomia 4 ore, tempo di ricarica 6/8 ore circa	6	-

CE

LED  
100  
LUMEN

1W

lunga durata



PRATICA BASE D'APPOGGIO E MANICO REGOLABILE



3171

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
3171	-	Faro LED portatile ricaricabile 3W 200lm, batteria piombo 4V 1Ah, alimentatore AC/DC 9V-100mA e alimentatore da auto 12V. Autonomia 2 ore, tempo di ricarica 6/8 ore circa, provvisto di cinghia a tracolla	6	-

CE

LED  
200  
LUMEN

3W

lunga durata



MANICO REGOLABILE



3172

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
3172	-	Faro LED portatile ricaricabile 5W 350lm, batteria piombo 4V 2Ah, alimentatore AC/DC 9V-100mA e alimentatore da auto 12V. Autonomia 2 ore, tempo di ricarica 10/12 ore circa	6	-

CE

LED  
350  
LUMEN

5W

lunga durata

# PROIETTORI LED 230V~

Design compatto

Conformi alle norme di legge

Corpo in tecnopolimero antiurto ad alta resistenza meccanica

Dissipatore di calore in alluminio, morsettiera per cablaggio precablata, driver incluso

Staffa di fissaggio in alluminio, vetro temperato

Per l'installazione usare cavo in gomma adatto ad uso esterno (es. H05RN-F 3x1mm<sup>2</sup>)

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO	BLISTER	SFUSO
3130	- Proiettore LED 10W da esterno IP65 Luminosità: 970lm. Area copertura: 4-20m <sup>2</sup>	6 -	
3131	- Proiettore LED 20W da esterno IP65 Luminosità: 1800lm. Area copertura: 15-30m <sup>2</sup>	6 -	
3132	- Proiettore LED 30W da esterno IP65 Luminosità: 2900lm. Area copertura: 15-40m <sup>2</sup>	3 -	
3133	- Proiettore LED 50W da esterno IP65 Luminosità: 4200lm. Area copertura: 25-50m <sup>2</sup>	1 -	
3138	- Proiettore LED con supporto in alluminio, 10W da esterno IP65, Luminosità: 970lm. Area copertura: 4-20m <sup>2</sup>	1 -	



ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO	BLISTER	SFUSO
3136	- Proiettore LED 10W da esterno IP44 con sensore di presenza crepuscolare a 3 funzioni: TIME: regola il tempo di accensione del proiettore (da 10'' a 8') SENS: regola il raggio d'azione del sensore, da 5m a 10m, LUX: imposta il funzionamento ore serali o 24 ore (SOLE). Luminosità: 970lm. Area copertura: 4-20m <sup>2</sup>	6 -	
3137	- Proiettore LED 20W da esterno IP44 con sensore di presenza crepuscolare a 3 funzioni: TIME: regola il tempo di accensione del proiettore (da 10'' a 8') SENS: regola il raggio d'azione del sensore, da 5m a 10m, LUX: imposta il funzionamento ore serali o 24 ore (SOLE). Luminosità: 1800lm. Area copertura: 15-30m <sup>2</sup>	6 -	



**RILEVATORE DI PRESENZA:**

- ✓ ORIENTABILE
- ✓ GIÀ COLLEGATO
- ✓ ACCENDE AUTOMATICAMENTE IL PROIETTORE

IP44: protezione contro i corpi solidi con diametro superiore a 1 mm e contro gli spruzzi d'acqua.

IP65: protezione contro i getti d'acqua e protezione totale contro le polveri.

# REGOLATORI ELETTRONICI DI LUMINOSITÀ MOBILI 230V~

Conformi alle vigenti norme di legge. Provisti di filtro per la soppressione dei radiodisturbi, fusibile di protezione e spia luminosa. Custodia in tecnopolimero antiurto. Spine e prese con spinotti ed alveoli attivi protetti da contatti diretti accidentali e/o volontari.

## PER LAMPADE AD INCANDESCENZA, ALOGENE, LED

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
501	Regolatore passante, per lampade ad incandescenza o alogene, con spegnimento statico	6 -
501.1	Colore nero	6 -



501



501.1



alogene  
incandes.

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
472	Regolatore da tavolo, per lampade ad incandescenza o alogene, con spegnimento statico	6 -



472



alogene  
incandes.

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
672.1	Regolatore per lampade a led (max 10) e lampade alogene	6 -



672.1



alogene Led ON/OFF

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
671	Per lampade led (max 10), ad incandescenza o alogene	6 -



671



alogene  
incandes. Led

# REGOLATORI ELETTRONICI DI LUMINOSITÀ DA INCASSO 230V~

Conformi alle vigenti norme di legge.

Provisti di spia luminosa. Custodia in tecnopolimero antiurto.

Prodotti da L.C. Relco S.p.A., su licenza Bticino per la serie: MAGIC (MA), LIVING (LI), LIVING INT. (LV), LIGHT (LT)  
su licenza Vimar per la serie: IDEA (ID), 8000 (80)

Compatibili con serie BASIC (BA).

## PER LAMPADE AD INCANDESCENZA O ALOGENE

- Provvisti di filtro per la soppressione dei radio disturbi.

ARTICOLO	DESCRIZIONE	SERIE	IMBALLO	
			BLISTER	SFUSO
568	Regolatore con comando rotativo e spegnimento statico	MA/BA	6	-



568



ARTICOLO	DESCRIZIONE	SERIE	IMBALLO	
			BLISTER	SFUSO
570	Regolatore con comando rotativo, deviatore a pulsante incorporato	MA/BA	6	6
573	Per serie.....	LI	6	-
564	Per serie.....	LV	6	-
565	Per serie.....	LT	6	-
557	Per serie.....	80	6	-
559	Per serie.....	ID	6	-



570



573



564

570X



565



557



559



## PER LAMPADE AD INCANDESCENZA O ALOGENE E PER VENTILATORI

ARTICOLO	DESCRIZIONE	SERIE	IMBALLO	
			BLISTER	SFUSO
571	Regolatore con comando rotativo, deviatore a pulsante incorporato	MA/BA	6	6
574	Per serie.....	LI	6	-
566	Per serie.....	LV	6	-
567	Per serie.....	LT	6	-
572	Per serie.....	PL	6	-



571



567



572

571X



574



566





558X



560X



561X



562X



563X

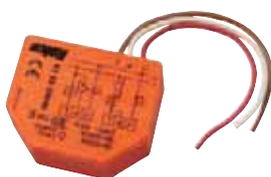
PER LAMPADE LED (MAX 10)

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		SERIE	BLISTER SFUSO
-	558X	Regolatore con comando rotativo, deviatore a pulsante incorporato	MA/BA	- 6
-	560X	Per serie...	LV	- 6
-	561X	Per serie...	LT	- 6
-	562X	Per serie...	PL	- 6
-	563X	Per serie...	ID	- 6



## REGOLATORI ELETTRONICI UNIVERSALI 230V~

Conforme alle vigenti norme di legge.  
 Memoria d'intensità luminosa.  
 Per installazione all'interno di scatole di derivazione, specchiere, etc...  
 Accensione/spengimento: softstart, softstop (solo con pulsante).



550



PER LAMPADE AD INCANDESCENZA, ALOGENE, TRASFORMATORI ELETTRONICI, TOROIDALI E LAMELLARI

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
550	-	Regolatore elettronico universale per comando a interruttore/deviatore/pulsante	6	-



PER LAMPADE LED (MAX 10) ALOGENE

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
555	-	Regolatore elettronico universale per comando a interruttore/deviatore/pulsante	6	-



555



## STARTERS UNIVERSALI PER LAMPADE FLUORESCENTI E ACCESSORI

Conformi alle vigenti norme di legge.



493 - 2 pz



498 - 2 pz

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
493	-	2 starters 4/80W 230V~ Particolarmente indicati per tubi 18/36/58W	12	-
498	-	2 portastarter 2A 250V~, corpo in termoplastico	12	-



# AUDIO VIDEO SUONO LINEE DATI USB



- 64. ACCESSORI IMPIANTI ANTENNA TV
- 65. CAVI COASSIALI E CAVETTI TV
- 66. AVVOLGICAVO TV
- 67. ACCESSORI IMPIANTI TELEFONICI
- 69. CAVI E CAVETTI TELEFONICI
- 70. CAVETTI PER TRASMISSIONE DATI
- 71. CAVI HDMI
- 71. ACCESSORI USB

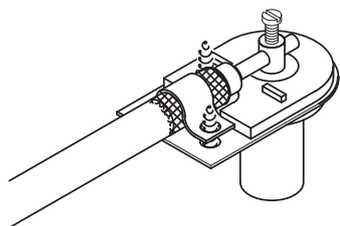
## COMPONENTISTICA PER OGNI TIPO DI IMPIANTO

L'evoluzione nel campo delle telecomunicazioni e della telefonia richiede un continuo aggiornamento e adeguamento anche degli impianti domestici; la tecnologia è in continuo divenire ma nello stesso tempo vanno garantiti anche gli aspetti tradizionali degli impianti.

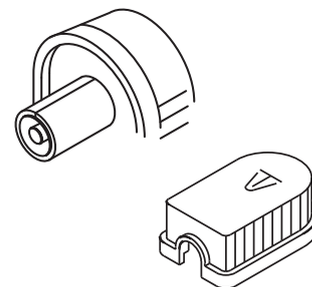
Presentiamo quindi una vasta gamma di accessori per coprire i bisogni del più tradizionale utente fino al più sofisticato che si avvale di linee dati o scambio di segnali su vie digitali.

### SPINE MOBILI USCITA CAVO A 90°

Per il classico collegamento dell'apparecchio TV alla presa di rete.

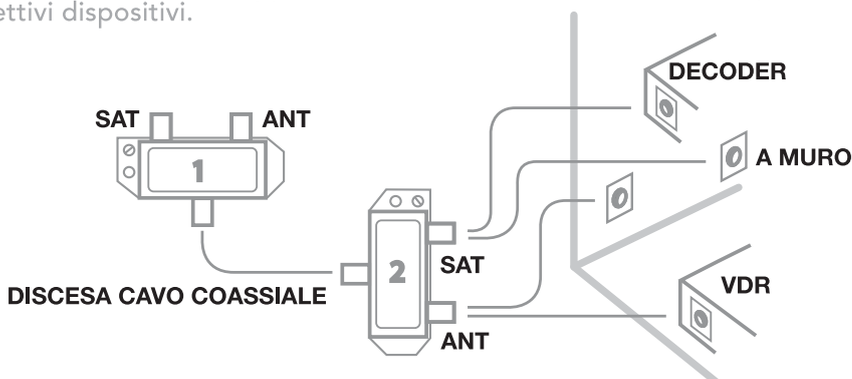


FACILI  
DA  
CABLARE



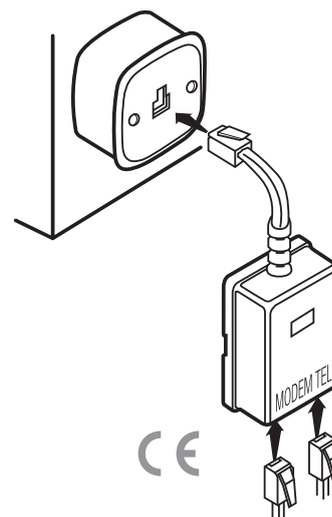
### SPINE E ACCESSORI PER IMPIANTI SATELLITARI

Con il miscelatore/demiscelatore è possibile l'utilizzo di un solo cavo di discesa dal tetto nel caso siano presenti sia il segnale antenna che parabola; lo stesso prodotto configurato nella maniera opposta serve a dividere nuovamente i segnali ed inviarli ai rispettivi dispositivi.



### FILTRO ADSL

Filtro ADSL consente il collegamento di apparecchi telefonici e fax tradizionali alla linea ADSL, separando il segnale dati da quello telefonico. È dotato di spina e due prese "plug" 6/2 poli, è adatto per collegare contemporaneamente alla linea ADSL l'apparecchio telefonico tradizionale e il modem ADSL.



ADSL



**3.1A**



## ALIMENTATORI USB

Ideali per la ricarica di dispositivi come smartphone e tablet dal connettore auto o dalla presa di rete domestica. Le due prese presenti sui prodotti consentono la carica in contemporanea di più dispositivi.

**USB  
HI-SPEED**



SPINA TIPO A

SPINA TIPO B

MICRO USB

## CAVI E CONNETTORI USB

Per il collegamento e lo scambio dati da dispositivi USB (fotocamere, stampanti, mp3, ipod, etc...), alta velocità di trasferimento.



**2.0**

**AUDIO/VIDEO  
IN ALTA  
DEFINIZIONE**



## HDMI

L' HDMI (High definition Multimedia Interface) è l'avanguardia della trasmissione di dati audio e video digitali in alta definizione tra dispositivi quali decoder, DVD, BLU RAY, Tv, Playstation etc..

I cavi HDMI sono dotati di sistema HDCP per la protezione dei dati in alta risoluzione; in pratica nel trasferimento dati da un dispositivo all'altro questo sistema impedisce di copiare i dati e quindi salvaguarda il copyright.

# ACCESSORI PER IMPIANTI D'ANTENNA TV

Conformi alle vigenti norme di legge.  
Custodia in materiale termoplastico antiurto.  
Cavi coassiali con conduttore e calza schermante in rame.



623 - 2 pz

595 - 2 pz

## SPINE E PRESE MOBILI USCITA CAVO ASSIALE

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
623	-	2 spine con uscita cavo assiale, passo $\varnothing$ 9,5mm, fermacavo a morsa	12	-
595	-	Spina e presa con uscita cavo assiale, passo $\varnothing$ 9,5mm, fermacavo a morsa	12	-



599

600

601

## SPINE MOBILI USCITA CAVO A 90°

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
599	-	Spina con connettore centrale "maschio", uscita cavo a 90°, passo $\varnothing$ 9,5mm, fermacavo a vite	12	-
600	-	Spina con connettore centrale "maschio", uscita cavo a 90°, passo $\varnothing$ 13mm, fermacavo a vite	12	-
601	-	Presa con connettore centrale "femmina", uscita cavo a 90°, passo $\varnothing$ 9,5mm, fermacavo a vite	12	-



596 - 2 pz (maschio)  
2 pz (femmina)

615

602

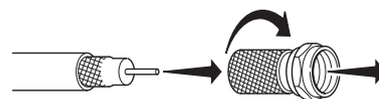
## MULTIPLE COASSIALI, ADATTATORI

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
596	-	2 adattatori "maschio" per la giunzione di spine e prese con connettore centrale "femmina" e, 2 adattatori "femmina" per la giunzione di spine e prese	12	-
615	-	Multipla con 1 spina connettore centrale "maschio" e 2 prese induttive, passo $\varnothing$ 9,5mm	12	-
602	-	Multipla con 1 spina connettore centrale "femmina" e 2 prese induttive, passo $\varnothing$ 9,5mm	12	-



**SPINE E ACCESSORI PER IMPIANTI SATELLITARI**

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
592	-	2 spine "tipo F", adatte per cavi coassiali $\varnothing$ 3,5mm	12	-
593	-	2 spine "tipo F" adatte per cavi coassiali $\varnothing$ 7mm	12	-
594	-	Spina "tipo F" con uscita cavo 90°, adatta per cavi coassiali $\varnothing$ 7mm	12	-
603	-	2 giungicavo per spine "Tipo F"	12	-
608	-	Adattatore per spine "Tipo F"	12	-
598	-	Miscelatore/demiscelatore per discese d'antenna terrestri-satellitari con un solo cavo	6	-



**CAVI COASSIALI**

- Per impianti discesa antenna e per collegamenti tra prese coassiali e TV.

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
621	-	15m cavo $\varnothing$ 4,80mm, per collegamenti tra apparecchi TV e prese coassiali	6	-



RICEZIONE TERRESTRE

621 - 15m



- Conformi regolamento UE 305/11 (CPR), Norma 0575:2014 + A1:2016 CEI Unel 35716
- Adatti per utilizzi in canalizzazioni con spazi ridotti.

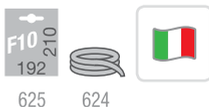
ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
625	-	10m cavo $\varnothing$ 5,40mm, per collegamenti tra antenna TV / satellitare e prese coassiali / decodificatore	6	-
624	-	25m cavo $\varnothing$ 5,40mm, per collegamenti tra antenna TV / satellitare e prese coassiali / decodificatore	6	-



RICEZIONE TERRESTRE E SATELLITARE DIGITALE

625 - 10m

624 - 25m



- Adatti per utilizzi in canalizzazioni con spazi ridotti.

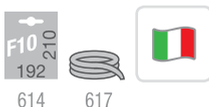
ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
614	-	10m cavo $\varnothing$ 6,60mm, per collegamenti tra antenna TV / satellitare e prese coassiali / de codificatore	6	-
617	-	25m cavo $\varnothing$ 6,60mm, per collegamenti tra antenna TV / satellitare e prese coassiali / decodificatore	6	-



RICEZIONE TERRESTRE E SATELLITARE DIGITALE

614 - 10m

617 - 25m



**CAVETTI PER RACCORDI**



ARTICOLO	DESCRIZIONE		IMBALLO	
	BLISTER	SFUSO	BLISTER	SFUSO
619	-	1,5m cavetto coassiale con 1 spina assiale e 1 spina a 90°, passo ø 9,5mm	12	-
619.1	-	Colore nero	12	-
622	-	5m cavetto coassiale con 1 spina assiale e 1 spina a 90°, passo ø 9,5mm	6	-
622.1	-	Colore nero	6	-



ARTICOLO	DESCRIZIONE		IMBALLO	
	BLISTER	SFUSO	BLISTER	SFUSO
620	-	2m cavetto coassiale con 1 spina ed 1 presa assiali, passo ø 9,5mm	12	-
611	-	5m cavetto coassiale con 1 spina assiale e 1 presa a 90°, passo ø 9,5mm	6	-
604	-	2m cavetto coassiale con 2 spine "tipo F", per impianti satellitari	6	-



**AVVOLGICAVO**



ARTICOLO	DESCRIZIONE		IMBALLO	
	BLISTER	SFUSO	BLISTER	SFUSO
684	-	Avvolgicavo con spina e presa coassiale passo ø 9,5mm, lunghezza cavo 10m, custodia in tecnopolimero ad alta resistenza meccanica	4	-



**CAVETTI, ACCESSORI VARI SCART**

- Per collegamenti tra TV, ricevitore satellitare, decoder (digitale terrestre), videocamere, DVD, ecc.



607  
607X

ARTICOLO	DESCRIZIONE		IMBALLO	
	BLISTER	SFUSO	BLISTER	SFUSO
607	607X	1,5m cavetto con 2 spine SCART a 21 poli	6	12



# ACCESSORI PER IMPIANTI TELEFONICI

Conformi alle vigenti norme di legge.  
Custodia in materiale termoplastico antiurto.  
Cavetti con conduttori in rame.

## SPINE E PRESE MOBILI

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
800	800X	Spina a 3 poli con presa "Plug" 6/4 poli	6	50



800

800X



ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
783	-	20 spine "Plug" 4/4 poli	12	-
785	-	20 spine "Plug" 6/4 poli	12	-
4855	-	6 spine "Plug" 8/8 poli	6	-



783 - 20 pz



785 - 20 pz



4855 - 6 pz



## PRESE DA INCASSO E DA PARETE

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
790	790X	Presa da incasso/parete a 3 poli, normalizzata Telecom	6	50
798	798X	Presa da incasso/parete "Plug" 6/4 poli	6	50
832	-	Presa da incasso/parete con 2 "Plug" 6/4 poli	6	-
801	-	Presa da parete "Plug" 6/4 poli	12	-



790

790X



798

798X



832



801



**ADATTATORI**



ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
802	802X	Adattatore doppio, spina e 2 prese "Plug" 6/4 poli	12	50
841	-	Adattatore triplo, spina e 3 prese "Plug" 6/4 poli	12	-
804	-	Giunzione per cavi telefonici con spine "Plug" 6/4 poli	12	-
839	-	Giunzione doppia per cavi telefonici con spine "Plug" 6/4 poli	12	-
791	791X	Spina-presa a 3 poli con presa "Plug" 6/4 poli, per il collegamento di 2 apparecchi ad una presa	6	25



**PRESE MULTIPLE**



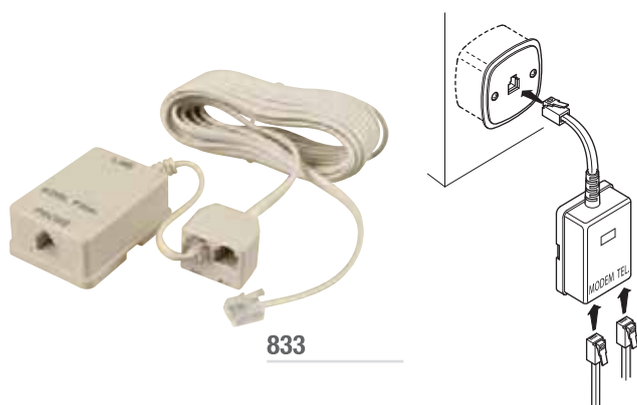
ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
837	-	Presa quintupla "Plug" 6/4 poli, 2m cavo a 4 conduttori con spina "Plug" 6/4 poli	6	-



**FILTRI PER IMPIANTI ADSL**



ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
827	-	Spina a 3 poli/presa "Plug" 6/2 poli con filtro ADSL; adatta per collegare alla linea ADSL apparecchi telefonici provvisti di cavetto con spina "Plug"	6	-
828	-	Spina/presa a 3 poli con filtro ADSL e presa "Plug" 6/2 poli; adatta per collegare contemporaneamente alla linea ADSL l'apparecchio telefonico (con cavetto provvisto di spina a 3 poli) e il modem	6	-
824	-	Filtro ADSL con spina e due prese "Plug" 6/2 poli, adatto per collegare contemporaneamente alla linea ADSL l'apparecchio telefonico (con cavetto provvisto di spina "Plug" 6/4 poli) e il modem	6	-

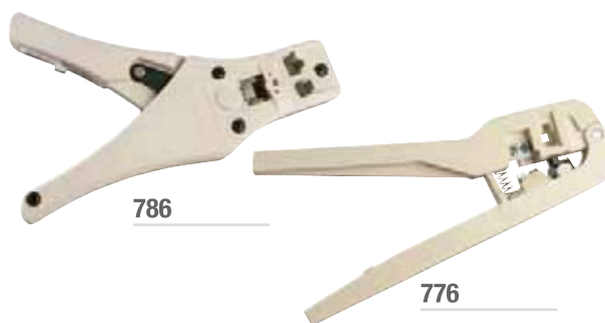


ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
833	-	Filtro ADSL con presa "Plug" 6/2 poli, provvisto di 5m cavo con spina e presa "Plug" 6/4 poli; adatto per collegare contemporaneamente alla linea ADSL l'apparecchio telefonico (con cavetto provvisto di spina "Plug" 6/4 poli) e il modem	6	-



**ACCESSORI VARI**

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
786	-	Pinza crimpatrice per il cablaggio di spine "Plug" 4/4 (con adattatore fornito), 6/4 e 8/8 poli	6	-
776	-		6	-

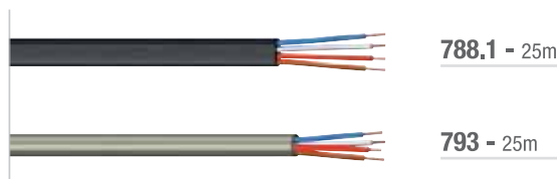


ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
589	-	Scatola di derivazione da incasso per prese telefoniche normalizzate Telecom, completa di placca	6	-
589.1	-		12	-



**CAVI**

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
788.1	-	25m cavetto piatto per prolunghe telefoniche, sezione 4x0,12mm². Ideale per cablaggi con spine "Plug"	6	-
793	-		6	-



**CAVETTI PER RACCORDI**

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
806	-	Cavetto estensibile a 4 conduttori provvisto di 2 connessioni "Plug" 4/4 poli, adatto per il collegamento della cornetta telefonica Lunghezza cavo: 3m	6	-
806.5	-		6	-





ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
808	-	Cavetto lineare a 4 conduttori provvisto di 2 connessioni "Plug" 6/4 poli, adatto per collegare l'apparecchio alla presa Telecom Lunghezza cavo: 3m	6	-
808.5	-		6	-



ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
843	-	Cavetto lineare a 4 conduttori provvisto di 2 connessioni "Plug" 6/4 poli, adatto per collegare l'apparecchio alla presa Telecom Lunghezza cavo: 5m	6	-
843.5	-		6	-



ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
844	-	Cavetto lineare a 4 conduttori, provvisto di 2 connessioni "Plug" 6/4 poli, adatto per collegare l'apparecchio alla presa Telecom Lunghezza cavo: 10m	6	-



ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
842	-	Prolunga lineare con spina e doppia presa "Plug" 6/4 poli alla presa Telecom Lunghezza cavo: 5m	6	-



## CAVETTI PER TRASMISSIONE DATI



- Adatta per collegamenti tra periferiche (stampanti, computer, modem, etc..) o alla rete informatica.

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
4850	-	Cavetto UTP a 8 conduttori, provvisto di 2 connessioni "Plug" 8/8 poli, lunghezza 1m; utilizzabile in impianti di Categoria 5	6	-
4851	-	Cavetto UTP a 8 conduttori, provvisto di 2 connessioni "Plug" 8/8 poli, lunghezza 3m; utilizzabile in impianti di Categoria 5	6	-



# CAVI HDMI - HIGH SPEED HDMI CABLE

Conformi alle vigenti norme di legge.

Per collegamenti AUDIO/VIDEO digitali tra dispositivi quali decoder, lettori dvd, TV Lcd e Led, Blu-ray, playstation etc...

Compatibilità con sistema DVI.

Dotato di sistema HDCP per la protezione dei contenuti.

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
4120	-	Cavetto HDMI 19pin maschio-maschio, versione 2.0 con connettori tipo A, lunghezza 1,5m	6	-
4122	-	Cavetto HDMI 19pin maschio-maschio, versione 2.0 con connettori tipo A, lunghezza 3m	6	-

TIPO A



2.0



4120



4122



## ACCESSORI USB HI-SPEED



Conforme alle vigenti norme di legge.

Per il collegamento e lo scambio dati da dispositivi USB (fotocamere, stampanti, mp3, ipod, etc..) al computer.

Alta velocità di trasferimento (fino a 480 Mbps).

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
4831	-	Cavetto USB con 2 spine tipo A	6	-
4832	-	Cavetto USB con spina e presa tipo A	6	-
4833	-	Cavetto USB con spina tipo A e spina tipo B	6	-
4834	-	Cavetto USB con spina tipo A e spina tipo micro USB Tipo B	6	-

TIPO A



4831



4832

MICRO USB B



4834



4833

TIPO B





4827



### ALIMENTATORE USB PER AUTO

La presa USB è ideale per caricare tablet, smartphone, navigatori portatili e altri dispositivi elettronici.

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
4827	-	Alimentatore 2 USB 12-24V/5V = connettore per presa accendisigari auto e presa USB tipo A.	6	-



### ALIMENTATORE USB 230V~/5V =



4828



ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
4828	-	Alimentatore con 2 prese USB 230V~/5V = 3.1A max conspina 10A 2P.	6	-



# DISPOSITIVI DI COMANDO E CONTROLLO



- 76. RILEVATORI DI PRESENZA
- 77. DISPOSITIVI WIRELESS
- 79. TERMOSTATI – CRONOTERMOSTATI
- 80. INTERRUTTORI WI-FI
- 81. PROGRAMMATORI  
DI ALIMENTAZIONE
- 82. ANALIZZATORI
- 83. INTERRUTTORE CREPUSCOLARE
- 83. FUSIBILI
- 84. COMANDI E PRESE PER GUIDE DIN
- 85. INTERRUTTORI AUTOMATICI  
DIFFERENZIALI
- 85. RELÈ LUCE
- 86. CONTENITORI DIN
- 87. DISPOSITIVI DISSUAZIONE  
E SOPPRESSIONE INSETTI
- 90. ALIMENTATORI

## LA DOMOTICA FACILE

L'ambiente domestico o l'ufficio sono gli ambienti ideali dove i nostri prodotti trovano la loro collocazione e la loro funzionalità; la sicurezza ed il comfort uniti alla praticità e semplicità d'uso li avvicinano a qualsiasi utente. Dispositivi per la rilevazione di presenza, allarmi anti intrusione, comandi wireless totalmente comunicanti tra di loro, prodotti per la termoregolazione degli ambienti o per la regolazione del funzionamento orario di apparecchiature collegate, trovano oggi vasta applicazione all'interno di ogni abitazione.

LA CASA  
AI TUOI  
COMANDI

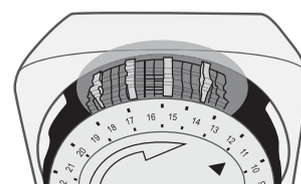
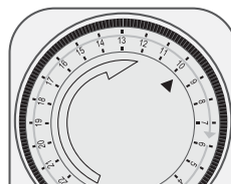
## INTERRUTTORI WI-FI

Comando e controllo a distanza dei dispositivi elettrici domestici (luci, ventilatori, etc..), direttamente dal vostro dispositivo mobile (tablet, smartphone, etc..) attraverso l'app gratuita REC disponibile su Apple store o GooglePlay.

Adatti per dispositivi IOS (versione 6.0 o superiore) e ANDROID (versione 4.0 o superiore).



WiFi  
GRATIS REC app



## PROGRAMMATORI DI ALIMENTAZIONE

Attivano/disattivano automaticamente i dispositivi collegati, all'orario programmato dall'utente.

Disponibili per uso interno, per uso esterno, per programmazioni meccaniche e digitali, permettono la gestione efficiente e controllata dei dispositivi collegati.



## TERMOSTATI/CRONOTERMOSTATI

Rinnovata e ampia gamma di termostati e cronotermostati per la termoregolazione di ambienti domestici, negozi e uffici.

Di semplice installazione e facile programmazione, garantiscono comfort e risparmio energetico. Funzioni speciali, ampi display di consultazione e istruzioni semplici ed intuitive caratterizzano i modelli più sofisticati.



TOUCH  
SCREEN



## DISPOSITIVI DI DISSUAZIONE E SOPPRESSIONE INSETTI

Ogni ambiente libero da parassiti!

I dispositivi contro animali ed insetti rendono più piacevoli i momenti di relax a casa, in vacanza al mare o in campeggio in qualsiasi momento della giornata allontanando fastidiose mosche, zanzare o meglio ancora roditori di vario genere. Sono estremamente efficaci, sicuri e soprattutto atossici ed inodore.

✓ ECOLOGICI ✓ ATOSSICI ✓ INODORE

ELETTRONICI 

I repellenti ecologici per zanzare emettono frequenze acustiche continue e regolabili che allontanano le zanzare femmine (le uniche che pungono). Innocui per persone e animali. Non inquinano, non emanano odori, e non usano sostanze chimiche. Indicati in casa ed in vacanza, sia di notte che di giorno, dato l'esiguo consumo.

A SCARICA 

I repellenti a scarica sono dotati di luci attiniche che generano raggi UV ad una frequenza in grado di attirare gli insetti che vengono eliminati dalla rete elettrificata.

AD ASPIRAZIONE 

I repellenti ad aspirazione sono dotati di luci attiniche che generano raggi UV ad una frequenza in grado di attirare gli insetti che vengono poi aspirati attraverso ventole all'interno di contenitori di raccolta.



Con luce per uso notturno

Dotata di condensatore a scarica veloce che esaurisce la carica elettrica sulla rete metallica entro 2 secondi dal rilascio del pulsante



## RACCHETTA ELETTRONICA

Pratica racchetta elettronica a tripla rete per fulminare con una scarica elettrica mosche, zanzare ed altri insetti volanti in completa sicurezza e pulizia, senza schiacciarli, senza sporcare le pareti e senza utilizzare prodotti chimici. La rete elettrificata interna a maglie strette riesce ad eliminare anche gli insetti più piccoli, mentre le reti protettive esterne prevengono da contatti accidentali con le mani.

# RILEVATORI DI PRESENZA

Conformi alle vigenti norme di legge.

Custodia in tecnopolimero antiurto.

Alcuni modelli sono provvisti di interruttore crepuscolare per impostare il funzionamento in relazione alla luminosità presente.



1481

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
1481 -	Rilevatore di presenza per installazioni da parete o soffitto, massima potenza prelevabile: 1100W lampade incandescenza, 200W lampade fluorescenti, raggio d'azione 12m, tempo di commutazione da 10 secondi a 10 minuti, corpo snodabile per garantire la massima precisione di rilevamento. Angolari rilevazione 180°	3 -

116 175

interruttore crepuscolare



1430

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
1430 -	Rilevatore di presenza con spia luminosa, sirena da 105dB o segnalazione acustica bitonale; per installazioni da parete. Raggio d'azione 5/8m su angolo 90°. Alimentazione con 4 batterie LR6 alcaline da 1,5V (non fornite) o con alimentatore 6V DC (non compreso). Provvisto di telecomando per attivare/disattivare il rilevatore a distanza e per l'inserimento manuale della sirena in caso di emergenza (3 batterie a bottone incluse).	3 -

F11 225  
195



1431

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
1431 -	Rilevatore di presenza con sirena da 105dB, per installazioni da soffitto. Raggio d'azione 5/7m su angolo di 360°. Alimentazione con batteria 9V o con alimentatore 9V DC (non forniti). Provvisto di telecomando per attivare/disattivare il rilevatore a distanza e per l'inserimento manuale della sirena in caso di emergenza (3 batterie a bottone incluse).	3 -

F11 225  
195



1440

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
1440 -	Allarme con segnalazione acustica. Per installazioni su porte e finestre. La segnalazione acustica si attiva all'apertura dei sensori. Alimentazione con 3 batterie a bottone 1,5V (incluse) LR44.	6 -

140  
100

# DISPOSITIVI ELETTRONICI "WIRELESS"

Conformi alle vigenti norme di legge.

Custodia in tecnopolimero antiurto.

**Compatibilità totale tra i sistemi di trasmissione e ricezione (Linea "Domok Universale").**

Comandati in radiofrequenza.



ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
<b>1534</b> -	Kit portalampana telecomandato E27 230V~ Apprende automaticamente le frequenze del telecomando (fino a 6 codici). Massima potenza prelevabile: lampade fluorescenti: 60W, lampade incandescenti 100W. Telecomando per attivare/disattivare il portalampana a distanza; può comandare oltre a quello presente nel kit altri 15 apparecchi. Alimentazione con batteria tipo 23A 12V (inclusa). Massima distanza tra portalampana e telecomando: 30m	<b>3</b> -
<b>1526</b> -	Portalampana telecomandato E27 230V~ Apprende automaticamente le frequenze del telecomando (fino a 6 codici). Massima potenza prelevabile: lampade fluorescenti: 60W, lampade incandescenti 100W. Massima distanza da telecomando: 30m	<b>3</b> -



1534

1526



1534 1526

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
<b>1535</b> -	Kit campanello wireless pulsante installabile a parete, alimentazione con batteria tipo CR2032 3V (inclusa). Ricevitore/suoneria con spina 10A 2P 230V~ Distanza massima tra pulsante e ricevitore 30m.	<b>3</b> -



1535



ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
<b>1530</b> -	Kit presa telecomandata. Ricevitore 230V~ con spina e presa 10A 2P+T, spia luminosa per l'indicazione dello stato di alimentazione: rosso=disattivata, verde=inserita; potenza massima prelevabile 2300W. Dotato di pulsante per l'autoapprendimento del codice del telecomando. Telecomando per attivare/disattivare l'alimentazione a distanza; può comandare oltre a quella presente nel kit altri 15 apparecchi. Alimentazione con batteria tipo 23A 12V (inclusa). Distanza massima tra ricevitore e telecomando 30m	<b>3</b> -
<b>1510</b> -	Ricevitore 230V~ con spina e presa 10A 2P+T spia luminosa per l'indicazione dello stato di alimentazione: rosso=disattivata, verde=inserita, potenza massima prelevabile 2300W, dotato di pulsante per l'autoapprendimento del codice del telecomando	<b>3</b> -



1530

1510



1530 1510

IP44: Protezione contro i corpi solidi con diametro superiore a 1mm e contro gli spruzzi d'acqua.



1501

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
1501	-	Telecomando per attivare/disattivare fino a 16 apparecchi collegati ai ricevitori wireless. Alimentazione con batteria tipo 23A 12V (inclusa). Distanza massima dal ricevitore 30m	3	-



1502

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
1502	-	Telecomando tascabile per attivare/disattivare fino a 4 apparecchi collegati a ricevitori wireless; alimentazione con batteria tipo 23A 12V (include)	3	-



1520

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
1520	-	Rilevatore di presenza per attivare/disattivare i ricevitori wireless e gli apparecchi ad essi collegati, installazione da parete o soffitto. Raggio d'azione 10m su angolo 110°. Distanza massima dal ricevitore 25m. Alimentazione con 3 batterie LR03 1,5V (non fornite). Provvisto di interruttore crepuscolare per impostare il funzionamento in relazione alla luminosità presente	3	-



1514



1515

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
1514	-	Ricevitore 230V~ per il collegamento e l'attivazione di ventilatori, lampade, ecc... Massima potenza prelevabile 1000W. Installabile a parete o all'interno di scatole di derivazione	6	-
1515	-	Ricevitore/regolatore di luminosità 230V~ Portata 40/300W, installabile a parete o all'interno di scatole di derivazione	6	-



ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
1518	Interruttore senza fili per attivare/disattivare gli apparecchi collegati ai ricevitori wireless, installabile a parete, alimentazione con batteria tipo 23A 12V (inclusa)	6 -
1519	Ricevitore/interruttore o deviatore. Per installazioni da incasso in scatole tonde Ø 60mm in sostituzione dei normali interruttori o deviatori. Alimentazione con 2 batterie LR03 1,5V (non fornite). Massima potenza prelevabile: 1000W	6 -



1518

1519



## TERMOSTATI - CRNOTERMOSTATI AMBIENTE

Ideali per la termoregolazione di ambienti domestici, negozi, uffici.

Facili da installare, garantiscono comfort e risparmio energetico. Conformi alle vigenti norme di legge.

Custodia in tecnopolimero antiurto.

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
1461	Termostato elettromeccanico, campo di regolazione +5°C ÷ +30°C, portata sui contatti 16(2,5)A 250V~, installabile a parete, dotato di funzione antigelo e di segnale luminoso "caldaia in funzione"	6 -



1461



- Compatibile con placche BTicino: Living International  
Gewiss: Playbus, Playbus Young  
Vimar: Idea, Idea Rondò

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
1462.1	Termostato elettronico, campo di regolazione +5°C ÷ +30°C, dotato di funzione antigelo e di segnale luminoso "caldaia in funzione". Tasto OFF/Estate/Inverno. Installabile ad incasso in scatole rettangolari da 3 moduli.	3 -



da incasso

1462.1



ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
1463	Cronotermostato digitale giornaliero Estate/Inverno. Intervallo minimo programmazione 1h, funzione "antigelo". Controlla 2 livelli di temperatura (+5°C ÷ +35°C). Alimentazione 2 batterie LR03 1,5V. Installabile a parete.	3 -



DAILY

1463



**EASY**



1465

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
1465	-	Cronotermostato digitale Estate/Inverno con programmazione giornaliero/settimanale, n°6 intervalli di programmazione funzione "antigelo". Controlla 2 livelli di temperatura (+7°C ÷ +35°C). Alimentazione 2 batterie LR6 1,5V. Installabile a parete.	3	-



**TOUCH**



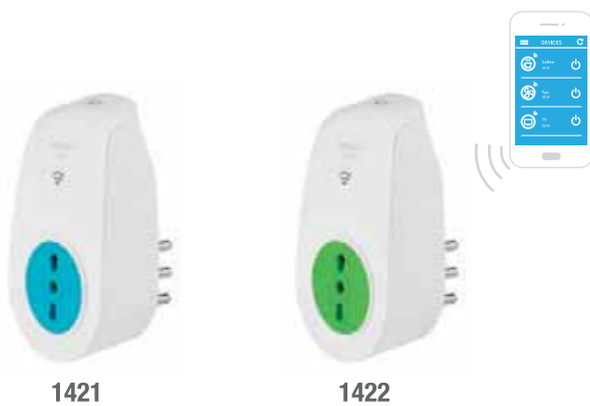
1468

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
1468	-	Cronotermostato digitale touch screen Estate/Inverno con programmazione giornaliero/settimanale/week end. Intervallo minimo di programmazione 30 minuti, funzioni: "antigelo", "sveglia", "blocco display". Controlla 3 livelli di temperatura (+5°C ÷ +35°C). Alimentazione 2 batterie LR6 1,5 V. Installabile a parete.	3	-



**INTERRUTTORI WI-FI 250V~**

Comando e controllo a distanza dei dispositivi elettrici domestici (luci, ventilatori, etc..), direttamente dal vostro dispositivo mobile (tablet, smartphone, etc..) attraverso l'app gratuita REC disponibile su Apple store o GooglePlay.  
 Per dispositivi IOS( versione 6.0 o superiore) e ANDROID (versione 4.0 o superiore).  
 WI-FI: 2.4GHz 802.11b/g/n



1421

1422

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
1421	-	Interruttore Wi-Fi, funzione temporizzatore, temporizzatore antifurto e timer, programmabile. Spina 16A e presa 10 / 16 A 2P+T	6	-
1422	-	Interruttore Wi-Fi, funzione temporizzatore, temporizzatore antifurto, timer programmabile e rileva consumi. Spina 16A e presa 10 / 16 A 2P+T 250 V~.	6	-



# PROGRAMMATORI DI ALIMENTAZIONE 250V~

Conformi alle vigenti norme di legge.

Alimentano automaticamente, negli orari programmati, i dispositivi elettrici collegati.

Custodia in tecnopolimero antiurto.

Spine e prese con spinotti ed alveoli attivi protetti da contatti diretti accidentali e/o volontari.

Provvisi di commutatore per funzionamento continuo/programmato.

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
1407	Programmatore a ciclo giornaliero, programmazione minima ad intervalli di 15 minuti con selettori manuali, spina e presa 10A 2P+T	6 -
1408	Programmatore a ciclo giornaliero, programmazione minima ad intervalli di 15 minuti con selettori manuali, spina 16A 2P+T e presa bivalente 10/16A 2P+T	6 -
1409*	Programmatore a ciclo settimanale, programmazione minima ad intervalli di 105 minuti con selettori manuali, spina 16A e presa 10/16A 2P+T	6 -









1407  
1408

1409



1407

1408

1409

- Provvisi di commutatore per funzionamento continuo/programmato.

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
1414	Mini programmatore a ciclo giornaliero, programmazione minima di 30 minuti tramite selettori manuali. Spina 16A 2P+T e presa bivalente 10/16A 2P+T.	6 -
1415	N.3 Mini programmatori a ciclo giornaliero, programmazione minima di 30 minuti tramite selettori manuali. Spina 16A 2P+T e presa bivalente 10/16A 2P+T.	6 -








1414

1415



1414

1415 - 3 pz

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
1412	Programmatore a ciclo giornaliero ad uso esterno programmazione minima ad intervalli di 15 minuti tramite selettori manuali. Spina 16A 2P+T e presa bivalente 10/16A 2P+T.	6 -











1412



1410

- Alimenta i dispositivi collegati in diverse modalità (ON, OFF, intervalli di 2h, 4h, 6h, 8h), funzione DUSK-DAWN (tramonto - alba) permette l'attivazione automatica dei dispositivi al crepuscolo/tramonto e la disattivazione degli stessi all'alba

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
1410	Sensore crepuscolare, spina 16A, presa bivalente 10/16A, 2P+T.	6 -



1419

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
1419	Programmatore digitale a ciclo settimanale con spina 16A 2P+T e presa bivalente 10/16A 2P+T programmazione minima ad intervalli di un minuto. Display LCD. 14 programmi di regolazione. Modalità H12/H24. Funzione ora legale/ora solare. Funzione ON/AUTO/OFF. Funzione conto alla rovescia (Count-down), Programma casuale (random).	6 -



## ANALIZZATORI

Conformi alle vigenti norme di legge.



11



12

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
11	Analizzatore analogico per la misurazione di tensioni (2,5-10-50-250-500V~/10-50-250-500V~), correnti (0,5-10-250mA) e resistenze (10Ω-100Ω-1KΩ). Provvisto di pila d'alimentazione 1,5V e di fusibile di protezione	6 -
12	Analizzatore digitale per la misurazione di tensioni (200mV-2-20-200-600V~/200, 600V~), correnti (200μA-2-20-200mA-10A), resistenze (200Ω-2KΩ-20KΩ 200KΩ-2MΩ) e per la prova diodi, transistor e continuità sonora. Pulsante di mantenimento ultima lettura e per retroilluminazione. Indicatore livello batteria. Provvisto di fusibile di protezione 0,2A 250V~, pila d'alimentazione 9V e guscio antiurto.	6 -



IP44: Protezione contro i corpi solidi con diametro superiore a 1mm e contro gli spruzzi d'acqua.

# INTERRUTTORE CREPUSCOLARE 230V~

Conforme alle vigenti norme di legge.

Comanda automaticamente gli impianti di illuminazione collegati al variare delle condizioni di luminosità.

Isolato in classe II: non richiede il collegamento di messa a terra . Custodia in tecnopolimero antiurto. Installazione da parete o da palo.

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
1425	-	Interruttore crepuscolare elettronico, campo di regolazione 1÷80 lux	3	-



1425



# PROTEZIONI PER CIRCUITI ELETTRICI - FUSIBILI

Conformi alle vigenti norme di legge.

Consigliati per proteggere le apparecchiature elettroniche da sovracorrenti e cortocircuiti.

- Fusibili in vetro rapidi 5x20mm 250V~
- Potere d'interruzione 35A~

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
20	-	15 fusibili in vetro ø 5x20mm: n° 3 da 200mA, n° 3 da 500mA, n° 3 da 800mA, n° 3 da 1A, n° 3 da 1,6A	12	-
21	-	15 fusibili in vetro ø 5x20mm: n° 3 da 2A, n° 3 da 2,5A, n° 3 da 3,15A, n° 3 da 4A, n° 3 da 6,3A	12	-



20 - 15 pz

21 - 15 pz



ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
20.005*	-	6 fusibili in vetro ø 5x20mm da 500mA	6	-
20.01*	-	6 fusibili in vetro ø 5x20mm da 1A	6	-
20.016*	-	6 fusibili in vetro ø 5x20mm da 1,6A	6	-
20.025*	-	6 fusibili in vetro ø 5x20mm da 2,5A	6	-
20.04*	-	6 fusibili in vetro ø 5x20mm da 4A	6	-
20.05*	-	6 fusibili in vetro ø 5x20mm da 5A	6	-
20.10	-	6 fusibili in vetro ø 5x20mm da 10A	6	-
20.16	-	6 fusibili in vetro ø 5x20mm da 16A	6	-
25	-	2 portafusibili mobili, contatti in ottone con morsetti a vite, corpo in materiale termoisolante con chiusura a baionetta	12	-



25

20.005

20.01

20.016

20.025

20.04

20.05

20.10

20.16



IP55: Protezioni contro le polveri e contro i getti d'acqua.



27.10 - 5 pz

27.16 - 5 pz

- Fusibili in ceramica 8,5x31,5mm 400V~
- Potere d'interruzione 50KA

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
27.10	-	5 fusibili in ceramica Ø 8,5x31,5mm 10A	6	-
27.16	-	5 fusibili in ceramica Ø 8,5x31,5mm 16A	6	-



28.10 - 5 pz

28.16 - 5 pz

28.20 - 5 pz

28.25 - 5 pz

- Fusibili in ceramica 9x36mm 400V~
- Potere d'interruzione 50KA

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
28.10	-	5 fusibili in ceramica Ø 9x36mm 10A	6	-
28.16	-	5 fusibili in ceramica Ø 9x36mm 16A	6	-
28.20	-	5 fusibili in ceramica Ø 9x36mm 20A	6	-
28.25	-	5 fusibili in ceramica Ø 9x36mm 25A	6	-



## COMANDI ELETTRICI E PRESE PER INSTALLAZIONI SU GUIDE DIN

Conforme alle vigenti norme di legge.  
 Provvisti di supporto per fissaggio a scatto su guida DIN.  
 Spinotti ed alveoli attivi protetti da contatti diretti accidentali e/o volontari.



6026X



ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
-	6026X	Frutto presa bivalente 10/16A 2P+T 250V~	-	6



6027X

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
-	6027X	Frutto presa 10-16A (italiano 10/16A 2P+T e tedesco 16A 2P+T terra laterale), 250V~	-	6



IP40: Protezione contro i corpi solidi con diametro superiore a 1mm.

# INTERRUTTORI AUTOMATICI MAGNETOTERMICI E DIFFERENZIALI

Conformi alle vigenti norme di legge. Approvati dal Marchio Italiano di Qualità.

(cod. 30-31-32) Adatti per proteggere i conduttori elettrici da sovracorrenti e cortocircuiti.

(cod. 35) Adatto per proteggere le persone da contatti indiretti (apparecchiature normalmente non in tensione).

Installabili tramite barretta DIN in scatole/contenitori di derivazione da incasso o da parete.

Adatto per proteggere le persone da contatti indiretti (apparecchiature normalmente non in tensione), ed i conduttori elettrici da sovracorrenti e cortocircuiti, fornisce anche la protezione addizionale contro i contatti diretti.

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
30	30X	Interruttore magnetotermico 10A 1P+N 230V~, potere di interruzione 4,5kA, ingombro 1 modulo DIN	3	6
31	31X	Interruttore magnetotermico 16A 1P+N 230V~, potere di interruzione 4,5kA, ingombro 1 modulo DIN	3	6
32	32X	Interruttore magnetotermico 25A 1P+N 230V~, potere di interruzione 4,5kA, ingombro 1 modulo DIN	3	6
35	35X	Interruttore differenziale 25A 2P 230V~, sensibilità 0,03A, ingombro 2 moduli DIN	3	6
33*	-	Interruttore magnetotermico differenziale 16A 1P+N 230V~, sensibilità 0,03A, potere di interruzione 4,5kA, completo di contenitore per installazioni da parete	3	-
34	-	Interruttore magnetotermico differenziale 16A 1P+N 230V~, sensibilità 0,03A, potere di interruzione 4,5kA.	3	-



30

31

32

35

30X

31X

32X

35X



33



34



30-31  
32-34

33

## RELÈ LUCE

Conforme alle vigenti norme di legge.

Installabile tramite barretta DIN in scatole/contenitori di derivazione da incasso o da parete.

Azionato mediante pulsanti NA (normalmente aperti), imposta i tempi di accensione delle luci all'interno di garage, ingressi e scale.

Provisto di commutatore per selezionare la funzione di rele ON - OFF.

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
-	39X	Relè luce 16A 230V~, massima potenza prelevabile 2000W. Tempo di accensione da 20 secondi a 10 minuti	-	6



39X



# CONTENITORI PER INTERRUTTORI MAGNETOTERMICI O DIFFERENZIALI

Conformi alle vigenti norme di legge.

Corpo in materiale termoplastico antiurto ed autoestinguento.

Fissaggio interruttori tramite barretta DIN.



45



46

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
45	-	Contenitore da parete per 2÷4 moduli DIN (18mm)	4	-
46	-	Contenitore da parete per 8 moduli DIN (18mm)	3	-



47



48

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
47	-	Contenitore da parete per 2÷4 moduli DIN (18mm)	4	-
48	-	Contenitore da parete per 4÷8 moduli DIN (18mm)	3	-



43

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
43	-	Contenitore da parete per 12 moduli DIN (18mm)	3	-



40



42

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
40	-	Contenitore da incasso per 4 moduli DIN (18mm)	4	-
42	-	Contenitore da incasso per 8 moduli DIN (18mm), completo di portella fumè	3	-



IP40: Protezione contro i corpi solidi con diametro superiore a 1mm

IP66: Protezione totale contro le polveri e contro le proiezioni d'acqua simili a onde marine

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
44 -	2 mostrine copriforo da 0,5÷4 moduli DIN	6 -



44 - 2 pz.

• Permettono il montaggio diretto a vite di dispositivi elettrici

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
8200 -	Involucro alveolare per apparecchi elettrici 200x150x40mm	3 -
8202 -	Involucro alveolare per apparecchi elettrici 200x300x60mm	3 -



8200



8202

## DISPOSITIVI DI DISSUASIONE E SOPPRESSIONE PER ANIMALI ED INSETTI

Conformi alle vigenti norme di legge.  
Ecologici, atossici, inodori, efficaci.  
Completamente innocui per le persone.



### DISPOSITIVI ELETTRONICI

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
1601 -	Scacciazanzare elettronico 230V~ emette frequenze acustiche che allontanano le zanzare femmine (le uniche che pungono). Provvisto di manopola di regolazione frequenze. Spina 10A 2P, copertura 36m³	24 -
1602 -	Scacciazanzare elettronico portatile Alimentazione con batteria 9V (inclusa) Emette frequenze acustiche che allontanano le zanzare femmine (le uniche che pungono). Provvisto di manopola di regolazione frequenze copertura 36m³	24 -
1605 -	Scaccia mosche elettronico con alimentatore 230V~/14V. Emette ultrasuoni che costringono le mosche ad abbandonare l'ambiente, copertura 60-80m³	3 -
1606 -	Scaccia topi e ghiri (e roditori in genere) elettronico con alimentatore 230V~/14V. Emette ultrasuoni che recano disturbo ai roditori e li costringono ad abbandonare l'ambiente, copertura 60-80m³	3 -



1601



1602



1605



1606



IP41: protezione contro i corpi solidi con Ø superiore a 1mm e contro le gocce di acqua.

## LA RACCHETTA



1615

### DISPOSITIVI A SCARICA

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
1615 -	Racchetta elettronica per eliminare mosche, zanzare ed insetti volanti. Alimentazione tramite 2 pile LR6 1,5V (non fornite). Provvista di pulsante di attivazione, led indicatore prodotto in funzione, interruttore a 3 posizioni (OFF, ON, ON+LAMPADA) e tripla rete. Dotata di luce per uso notturno	30 -



## LA RACCHETTA XXL



1616

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
1616 -	Racchetta elettronica XXL per eliminare mosche, zanzare ed insetti volanti. Alimentazione tramite 2 pile LR6 1,5V (non fornite). Provvista di pulsante di attivazione, led indicatore prodotto in funzione, interruttore a 3 posizioni: (OFF, ON, ON+LAMPADA) e tripla rete. Dotata di luce per uso notturno.	30 -



AR6S01

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
AR6S01 -	Zanzariera 230V~ a scarica, copertura 10m <sup>2</sup> , Spina 10A 2P, consumo 2W.	6 -



1620



AR6S09

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
1620 -	Zanzariera 230V~ a scarica, luce led, copertura 30m <sup>2</sup> , 1,2m cavo con spina 10A 2P, consumo 4W; le zanzare sono attratte dalla luce ultravioletta ed eliminate dalla rete elettrificata, contenitore estraibile, appendibile.	10 -
AR6S09 -	Zanzariera 230V~ a scarica, luce led, copertura 40m <sup>2</sup> , 1,2m cavo con spina 10A 2P, consumo 9W; le zanzare sono attratte dalla luce ultravioletta ed eliminate dalla rete elettrificata, contenitore estraibile, appendibile.	15 -



ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER SFUSO		BLISTER	SFUSO
AR6S11A-	Zanzariera 230V~ a scarica, luce ultravioletta, copertura 60m <sup>2</sup> , 1,2m cavo con spina 10A 2P, consumo 11W; le zanzare sono attratte dalla luce ultravioletta ed eliminate dalla rete elettrificata, contenitore estraibile, appendibile.	12	-
AR6S16A-	Zanzariera 230V~ a scarica, due luci ultraviolette 2x8W, copertura 90m <sup>2</sup> , 1,2m cavo con spina 10A 2P; le zanzare sono attratte dalla luce ultravioletta ed eliminate dalla rete elettrificata, contenitore estraibile, appendibile, provvista di interruttore.	6	-
AR6S30A-	Zanzariera 230V~ a scarica, due luci ultraviolette 2x15W, copertura 120m <sup>2</sup> , 1,2m cavo con spina 10A 2P; le zanzare sono attratte dalla luce ultravioletta ed eliminate dalla rete elettrificata, contenitore estraibile, appendibile, provvista di interruttore.	6	-



AR6S11A



AR6S16A



AR6S30A



DISPOSITIVI AD ASPIRAZIONE

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER SFUSO		BLISTER	SFUSO
1603 -	Zanzariera 230V~ ad aspirazione, luce attinica a led, copertura 25m <sup>2</sup> , spina 10A 2P orientabile, consumo 2,2W; le zanzare sono attratte dalla luce e aspirate nel contenitore estraibile.	10	-



1603



ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER SFUSO		BLISTER	SFUSO
AR6A13 -	Zanzariera 230V~ ad aspirazione, luce attinica a led, copertura 80m <sup>2</sup> , 1,2m cavo con spina 10A 2P, consumo 13W; le zanzare sono attratte dalla luce e aspirate nel contenitore estraibile.	6	-
AR606* -	Zanzariera 230V~ ad aspirazione, luce attinica a led, copertura 110m <sup>2</sup> , 1,2m cavo con spina 10A 2P, consumo 20W; le zanzare sono attratte dalla luce e aspirate nel contenitore estraibile, appendibile, provvista di interruttore.	4	-



AR6A13



AR606\*



# ALIMENTATORI

Conformi alle vigenti norme di legge.

Spina 10A 2P 230V~.

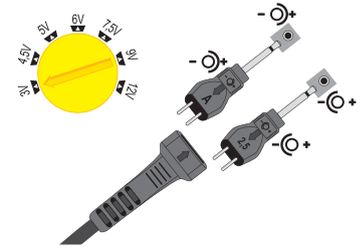
Provisti di selettore di tensione.

Cavo da 1,8m con connettore universale.

Con n°6 connettori inclusi per alimentare molteplici dispositivi.

Uscita: 3-4,5-5-6-7,5-9-12V=

Isolati in classe II : non richiedono il collegamento di messa a terra.



810



812

## ALIMENTATORI STABILIZZATI

- Indicati per l'alimentazione di apparecchiature che necessitano, per caratteristiche costruttive, di tensioni stabilizzate.

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
810	-	Alimentatore universale con portata massima 600mA.	6	-
812	-	Alimentatore universale con portata massima di 1000mA.	6	-



# ACCESSORI PER INSTALLAZIONI ELETTRICHE



- 94. COMANDI ELETTRICI  
E PRESE PREMONTATI S.BASIC
- 96. COMANDI ELETTRICI  
E PRESE MODULARI S.BASIC
- 103. COMANDI ELETTRICI  
E PRESE MODULARI S.EVOLUTION
- 107. COMANDI E PRESE ELETTRICI  
MODULARI SERIE FLEXY
- 109. ACCESSORI PER COMANDI,  
PRESE MODULARI

# serie EVOLUTION

## SERIE EVOLUTION

La serie EVOLUTION non è solo bella da vedere, ma garantisce funzionalità in ogni ambiente in cui viene installata. L'ampia gamma permette l'abbinamento su ogni tipo di parete arricchendo con classe l'ambiente.



ANTRACITE



BIANCO



ANTRACITE

## serie Flexi®



BIANCO



ARGENTO



ANTRACITE

## SERIE FLEXI

Pensata per ambienti raffinati, unisce all'eleganza la qualità e robustezza della struttura. La tecnologia costruttiva, con l'ausilio degli appositi adattatori, la rende compatibile con altre serie presenti sul mercato.

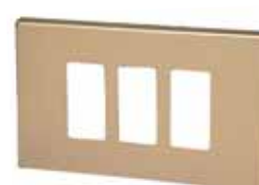
## serie BASIC



NERO



AVORIO



BRONZO/  
ALLUMINIO

## SERIE BASIC

La linea BASIC offre la semplicità della tradizione e la praticità del montaggio, comandi e prese modulari ed intercambiabili sono garantiti e certificati. Compatibile con altra serie presente sul mercato.

## LA GAMMA PRATICA E PROTETTA

I contenitori della serie IP40-IP55 offrono il grado di sicurezza e qualità desiderato e sono disponibili nei modelli a 1-2-3-4-6 moduli premontati o da accessoriare. Possono essere impiegati ed installati in locali quali: cantine, box, officine meccaniche, magazzini, etc..

## INSTALLAZIONE PER ESTERNI

La norma CEI 70-1 stabilisce i gradi di protezione di contenitori, accessori etc., di seguito riportiamo i più comuni:

### PRINCIPALI GRADI DI PROTEZIONE IPXX

**IP20:** protezione contro i corpi solidi con diametro superiore a 12mm

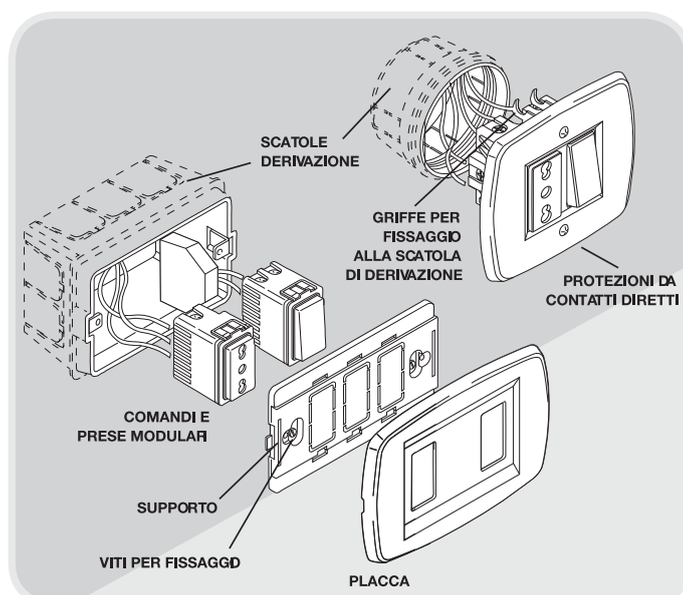
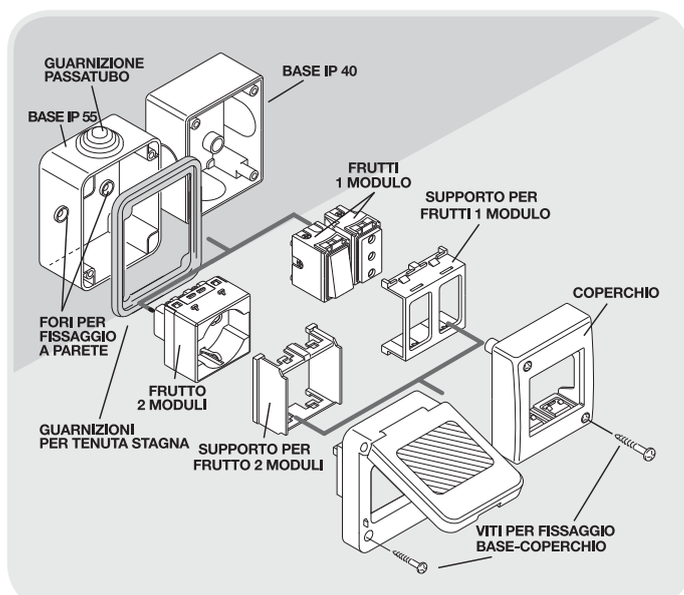
**IP40:** protezione contro i corpi solidi con diametro superiore a 1mm

**IP44:** protezione contro i corpi solidi con diametro superiore a 1mm e contro gli spruzzi d'acqua

**IP55:** protezione contro le polveri e contro i getti d'acqua

**IP56:** protezione contro le polveri e contro i getti d'acqua di notevoli dimensioni

**IP65:** protezione contro i getti d'acqua e protezione totale contro le polveri



# COMANDI ELETTRICI E PRESE 250V~ PREMONTATI

Conformi alle vigenti norme di legge.

Placche e contenitori in tecnopolimero antiurto.

Comandi con tasto a bilanciere.

Prese 250V~ con alveoli attivi protetti da contatti diretti accidentali e/o volontari.



126



127



128



129

## PER INSTALLAZIONI DA INCASSO IN SCATOLE RETTANGOLARI

serie **BASIC**

- Corredati di placca e supporto

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO	
		BLISTER	SFUSO
126	- Deviatore unipolare 10A	6	-
127	- Presa 10A 2P+T	6	-
128	- Presa bivalente 10/16A 2P+T	6	-
129	- Deviatore unipolare 10A + presa bivalente 10/16A 2P+T	6	-



escluse  
prese



130



131

131X



132

132X



140

## PER INSTALLAZIONI DA INCASSO IN SCATOLE TONDE Ø 60mm

serie **BASIC**

- Corredati di placche autoportanti

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO	
		BLISTER	SFUSO
130	- Interruttore unipolare 10A	6	-
131	131X Deviatore unipolare 10A	6	12
132	132X Pulsante unipolare 10A	6	12
140	- 2 deviatori unipolari 10A	6	-



ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO	
		BLISTER	SFUSO
136	- Presa 10A 2P+T	6	-
137	137X Presa bivalente 10/16A 2P+T	6	12
142	142X Deviatore unipolare 10A + presa bivalente 10/16A 2P+T	6	12



136



137

137X



142

142X



escluse  
prese

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO	BLISTER	SFUSO
146	146X Presa coassiale TV, passo $\varnothing$ 9,5mm	6 12	



146

146X



PER INSTALLAZIONI DA PARETE

serie **BASIC**

• Corredati di contenitori

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO	BLISTER	SFUSO
155	- Deviatore unipolare 10A	6 -	
157	- Presa bivalente 10/16A 2P+T	6 -	
158	- Deviatore unipolare 10A + presa bivalente 10/16A 2P+T	6 -	



155



157



158



escluse prese

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO	BLISTER	SFUSO
165	- Deviatore unipolare 10A	6 -	
167	- Presa bivalente 10/16A 2P+T	6 -	
168	- Deviatore unipolare 10A + presa bivalente 10/16A 2P+T	6 -	



165



167



168



escluse prese

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO	BLISTER	SFUSO
166	- Presa pluristandard 10-16A 2P+T (standard italiano 10/16A e tedesco 16A con terra laterale)	6 -	



166



# COMANDI ELETTRICI E PRESE 250V~ MODULARI ED INTERCambiABILI

Conformi alle vigenti norme di legge.

serie **BASIC**



## PLACCHE IN TECNOPOLIMERO

- Per installazioni da incasso in scatole rettangolari.
- Complete di supporto in tecnopolimero corredato di viti per il fissaggio.

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
70	-	Placca a 1 foro + supporto	12	-
-	70X	Placca a 1 foro	-	25
71	-	Placca a 2 fori + supporto	12	-
-	71X	Placca a 2 fori	-	25
72	-	Placca a 3 fori + supporto	12	-
-	72X	Placca a 3 fori	-	25
74	-	Placca a 2 fori (per modulo normale e per presa standard italiano-tedesco) + supporto	12	-
-	74X	Placca a 2 fori (per modulo normale e per presa standard italiano-tedesco)	-	25



IP20: Protezione contro i corpi solidi con diametro superiore a 12mm

IP55: Protezione contro le polveri e contro i getti d'acqua, garantita con portello chiuso

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
70.1	-	Placca a 1 foro + supporto	12	-
-	70.1X	Placca a 1 foro	-	25
71.1	-	Placca a 2 fori + supporto	12	-
-	71.1X	Placca a 2 fori	-	25
72.1	-	Placca a 3 fori + supporto	12	-
-	72.1X	Placca a 3 fori	-	25
74.1	-	Placca a 2 fori (per modulo normale e per presa standard italiano-tedesco) + supporto	12	-
-	74.1X	Placca a 2 fori (per modulo normale e per presa standard italiano-tedesco)	-	25



70.1



70.1X



71.1



71.1X



72.1



72.1X



74.1



74.1X



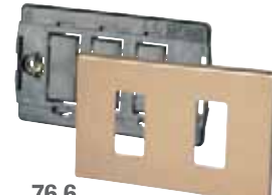
### PLACCHE IN ALLUMINIO

- Per installazioni da incasso in scatole rettangolari
- Complete di supporto in tecnopolimero corredato di viti per il fissaggio

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
75.6	-	Placca a 1 foro + supporto	12	-
76.6	-	Placca a 2 fori + supporto	12	-
77.6	-	Placca a 3 fori + supporto	12	-
79.6	-	Placca a 2 fori (per modulo normale e per presa standard italiano-tedesco) + supporto	12	-
78.6	-	Placca cieca + supporto	12	-



75.6



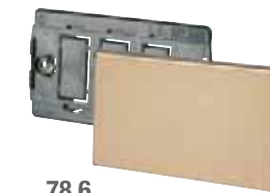
76.6



77.6



79.6



78.6



IP20: Protezione contro i corpi solidi con diametro superiore a 12mm

IP55: Protezione contro le polveri e contro i getti d'acqua, garantita con portello chiuso



75

75X



76

76X



77

77X



79

79X



78

78X

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
75	-	Placca a 1 foro + supporto	12	-
-	75X	Placca a 1 foro	-	25
76	-	Placca a 2 fori + supporto	12	-
-	76X	Placca a 2 fori	-	25
77	-	Placca a 3 fori + supporto	12	-
-	77X	Placca a 3 fori	-	25
79	-	Placca a 2 fori (per modulo normale e per presa standard italiano-tedesco) + supporto	12	-
-	79X	Placca a 2 fori (per modulo normale e per presa standard italiano-tedesco)	-	25
78	-	Placca cieca + supporto	12	-
-	78X	Placca cieca	-	25



**SUPPORTI PORTAFRUTTO**

- Per installazioni da incasso in scatole rettangolari
- Completi di viti di fissaggio



80 - 4 pz.

80X - 1 pz.



100 - 4 pz.

100X - 1 pz.

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
80	80X	Supporto per placche/frutti,	12	12
100	100X	Supporto per placche/frutti a 2 fori (per modulo normale e per presa standard italiano-tedesco)	12	12



**COMANDI E PRESE 250V~**

- Custodia in tecnopolimero antiurto
- Comandi con tasto a bilanciere
- Prese 250V~ con alveoli protetti da contatti diretti accidentali e/o volontari

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
-	<b>81.5</b>	5 frutti interruttore unipolare 10A	-	<b>6</b>
<b>81</b>	<b>81X</b>	Frutto interruttore unipolare 10A	<b>6</b>	<b>25</b>
<b>81.1</b>	<b>81.1X</b>	Colore antracite	<b>6</b>	<b>25</b>
<b>81.3</b>	-	Frutto interruttore unipolare 10A con spia luminosa	<b>6</b>	-
<b>81.4</b>	-	Colore antracite	<b>6</b>	-



**81**



**81.1**

**81X**

**81.1X**

**81.5 - 5 pz.**



**81.3**



**81.4**



ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
<b>86</b>	<b>86X</b>	Frutto interruttore bipolare 16A	<b>6</b>	<b>12</b>
<b>86.1</b>	<b>86.1X</b>	Colore antracite	<b>6</b>	<b>12</b>
<b>86.3</b>	-	Frutto interruttore bipolare 16A con spia luminosa	<b>6</b>	-
<b>86.4</b>	-	Colore antracite	<b>6</b>	-



**86**



**86.1**

**86X**

**86.1X**



**86.3**



**86.4**



ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
-	<b>82.5</b>	5 frutti deviatore unipolare 10A	-	<b>6</b>
<b>82</b>	<b>82X</b>	Frutto deviatore unipolare 10A	<b>6</b>	<b>25</b>
<b>82.1</b>	<b>82.1X</b>	Colore antracite	<b>6</b>	<b>25</b>
<b>82.3</b>	-	Frutto deviatore unipolare 10A con spia luminosa	<b>6</b>	-
<b>82.4</b>	-	Colore antracite	<b>6</b>	-



**82**



**82.1**

**82X**

**82.1X**

**82.5 - 5 pz.**



**82.3**



**82.4**





84

84X



84.1

84.1X

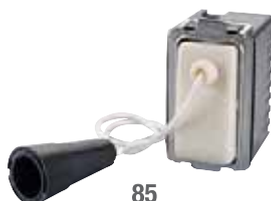
ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
84	84X	Frutto pulsante unipolare 10A	6	12
84.1	84.1X	Colore antracite	6	6
84.3	-	Frutto pulsante unipolare 10A con spia luminosa	6	-
84.4	-	Colore antracite	6	-



84.3



84.4



85

83

83X



85.1

83.1

83.1X

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
85	-	Frutto pulsante unipolare 10A a tirante	6	-
85.1	-	Colore antracite	6	-
83	83X	Frutto invertitore unipolare 10A	6	6
83.1	83.1X	Colore antracite	6	6



90

90X

90.5 - 5 pz.



90.1

90.1X

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
-	90.5	5 frutti presa 10A 2P+T	-	6
90	90X	Frutto presa 10A 2P+T	6	25
90.1	90.1X	Colore antracite	6	25



92

92X

92.5 - 5 pz.



92.1

92.1X

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
-	92.5	5 frutti presa bivalente 10/16A 2P+T	-	6
92	92X	Frutto presa bivalente 10/16A 2P+T	6	25
92.1	92.1X	Colore antracite	6	25



101

101X



101.1

101.1X

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
101	101X	Frutto presa pluristandard: italiano bivalente 10/16A 2P+T e tedesco 16A 2P+T (terra laterale)	6	25
101.1	101.1X	Colore antracite	6	25



ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO	BLISTER	SFUSO
93	-	6	-
93.6	-	6	-



93



93.6



esclusa presa

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO	BLISTER	SFUSO
94	-	6	-
94.1	-	6	-



94



94.1



esclusa presa

### PRESE TV

- Per impianti terrestri (frequenze da 47 a 862 MHz)
- Custodia in tecnopolimero antiurto

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO	BLISTER	SFUSO
96	96X	6	12
96.1	-	6	-
97	97X	6	12
97.1	-	6	-



96



96.1



96X



97

97.1



97X



- Per impianti terrestri e satellitari (frequenze da 47 a 2150 MHz)
- Conformi alle norme CEI-EN 50083
- Custodia in tecnopolimero antiurto

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO	BLISTER	SFUSO
96.3	96.3X	6	6
96.4	-	6	-
97.3	97.3X	6	6
97.4	-	6	-



96.3



96.4



96.3X



97.3

97.4



97.3X





95

95X



95.1

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
95	95X	Frutto presa TV, terminata, con connettore "tipo F", attenuazione di derivazione 3dB	6	6
95.1	-	Colore antracite	6	-



**PRESE TELEFONICHE**



91

91X



91.1

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
91	91X	Frutto presa telefonica "Plug" 6/4 poli	6	12
91.1	-	Colore antracite	6	-



**SUONERIE E PULSANTI PER CAMPANELLO**



98

98X



98.1



99



99.1

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
98	98X	Frutto suoneria 250V~	6	12
98.1	-	Colore antracite	6	-
99	-	Frutto suoneria 12V~	6	-
99.1	-	Colore antracite	6	-



**TAPPI COPRIFORO**



89 - 6 pz.



89.1 - 6 pz.

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
89	-	6 tappi copriforo	6	-
89.1	-	Colore antracite	6	-



Attenuazione di derivazione: è l'attenuazione del segnale tra il morsetto d'ingresso del cavo e il connettore di uscita verso gli apparecchi tv

Attenuazione di passaggio: è l'attenuazione del segnale tra il morsetto d'ingresso del cavo e quello di uscita verso le altre prese dell'impianto

# COMANDI ELETTRICI E PRESE 250V~ MODULARI ED INTERCAMBIABILI

Conformi alle vigenti norme di legge.

serie **EVOLUTION**

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
- <b>6000X</b>	Placca Ev. Classic 3 moduli	- <b>25</b>
- <b>6000.1X</b>	Colore antracite	- <b>25</b>
- <b>6001X</b>	Placca Ev. Carrè 3 moduli	- <b>25</b>
- <b>6001.1X</b>	Colore antracite	- <b>25</b>



ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
- <b>6020X</b>	Supporto per placche/frutti	- <b>12</b>



**6020X**

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
- <b>6040X</b>	Tappo copriforo per placca	- <b>25</b>
- <b>6041X</b>	Frutto interruttore unipolare 16A	- <b>12</b>
- <b>6042X</b>	Frutto deviatore unipolare 16A	- <b>12</b>
- <b>6043X</b>	Frutto invertitore unipolare 16A	- <b>12</b>
- <b>6044X</b>	Frutto pulsante unipolare 16A	- <b>12</b>
- <b>6046X</b>	Frutto interruttore bipolare 16A	- <b>12</b>



**6043X**

**6044X**

**6046X**



6055X

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
-	<b>6055X</b>	Spia luminosa neon + 10cm cavo S. BASIC/EVOLUTION	-	<b>20</b>



6060X



6062X

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
-	<b>6060X</b>	Frutto presa 10A	-	<b>12</b>
-	<b>6062X</b>	Frutto presa 10/16A	-	<b>12</b>



6063X

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
-	<b>6063X</b>	Frutto presa pluristandard italiano 10/16A 2P+T e tedesco 16A 2P+T (terra laterale)	-	<b>6</b>



6070X



6074X



6080X

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
-	<b>6070X</b>	Frutto presa coassiale TV, passante, passo Ø 9,5mm, attenuazione di derivazione 10dB	-	<b>12</b>
-	<b>6074X</b>	Frutto presa TV diretta tipo "F" per impianti satellitari	-	<b>12</b>
-	<b>6080X</b>	Frutto presa telefonica 6/4 poli	-	<b>6</b>



6074X

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
87	-	Pulsante unipolare 10A per campanello, con targhetta portanome, completo di placca in tecnopolimero e supporto, installabile in scatole rettangolari e tonde	6	-
87.2	-	Alluminio	6	-



87



87.2



**PLACCHE AUTOPORTANTI IN TECNOPOLIMERO**

• Per installazioni da incasso in scatole tonde Ø 60mm

Compatibili con: ~~serie~~ **BASIC**

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
144	144X	Placca 1 foro	12	12
145	145X	Placca 2 fori	12	12



144

144X



145

145X



**CONTENITORI PER INSTALLAZIONI DA PARETE O DA INCASSO**

• In tecnopolimero antiurto

Compatibili con: ~~serie~~ **BASIC**

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
153	153X	Contenitore da parete a 1 foro	6	12
154	154X	Contenitore da parete a 2 fori	6	12



153

153X



154

154X



ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
150	150X	Contenitore da parete a 1 foro	6	12
151	151X	Contenitore da parete a 2 fori, completo di supporto/adattatore per montaggio frutto presa pluristandard (Cod. 101 - 101.1)	6	12
152	152X	Contenitore da parete a 3 fori, completo di supporto/adattatore per montaggio frutto presa pluristandard (Cod. 101 - 101.1)	6	12

Compatibili con: ~~serie~~ **BASIC** ) serie **EVOLUTION**



150

150X



151

151X



152

152X



Adattatore per frutto BASIC due moduli (cod. 101 - 101.1)



Compatibili con: ~~serie BASIC~~ serie EVOLUTION



**148X**

**149X**

Adattatore per frutto BASIC  
due moduli (cod. 101 - 101.1)



ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
-	<b>148X</b>	Contenitore da parete a 4 fori, completo di supporto/adattatore per montaggio frutto presa pluristandard (Cod. 101 - 101.1)	-	<b>6</b>
-	<b>149X</b>	Contenitore da parete a 6 fori, completo di supporto/adattatore per montaggio frutto presa pluristandard (Cod. 101 - 101.1)	-	<b>6</b>



Compatibili con: ~~serie BASIC~~ serie EVOLUTION



**159**

**160**

**159X**

**160X**



**164**

**163**

**164X**

**163X**

Adattatore per frutto BASIC  
due moduli (cod. 101 - 101.1)



ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
	<b>159</b>	Contenitore da parete a 1 foro	<b>6</b>	<b>12</b>
	<b>160</b>	Contenitore da parete a 2 fori, Provvisto di supporto/adattatore per montaggio frutto presa pluristandard (Cod.101 - 101.1)	<b>6</b>	<b>12</b>
	<b>164</b>	Contenitore da parete a 3 fori, completo di supporto/adattatore per montaggio frutto presa pluristandard (Cod. 101 - 101.1)	<b>6</b>	<b>12</b>
	<b>163</b>	Placca a 3 fori, per installazioni da incasso in scatole rettangolari, completo di supporto/adattatore per montaggio frutto presa pluristandard (Cod. 101 - 101.1)	<b>6</b>	<b>12</b>



Compatibili con: ~~serie BASIC~~ serie EVOLUTION



**161X**

**162X**

Adattatore per frutto BASIC  
due moduli (cod. 101 - 101.1)



ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
-	<b>161X</b>	Contenitore da parete a 4 fori, Provvisto di supporto/adattatore per montaggio frutto presa pluristandard (Cod.101 - 101.1)	-	<b>6</b>
-	<b>162X</b>	Contenitore da parete a 6 fori, completo di supporto/adattatore per montaggio frutto presa pluristandard (Cod. 101 - 101.1)	-	<b>6</b>



IP20: Protezione contro i corpi solidi con diametro superiore a 12mm  
IP40: Protezione contro i corpi solidi con diametro superiore a 1mm

# COMANDI ELETTRICI E PRESE 250V~ MODULARI ED INTERCambiABILI

Conformi alle vigenti norme di legge.



## PLACCHE IN TECNOPOLIMERO

- Per installazioni da incasso in scatole rettangolari.
- Complete di supporto corredato di viti per il fissaggio.
- Adattatore in dotazione per compatibilità con altre serie.

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
6200	-	Placca 3 moduli + supporto. Colore bianco	12	-
-	6200X	Placca 3 moduli. Colore bianco	-	20
6200.1	-	Placca 3 moduli + supporto. Colore antracite	12	-
-	6200.1X	Placca 3 moduli. Colore antracite	-	20
6200.7	-	Placca 3 moduli + supporto. Colore alluminio chiaro	12	-
-	6200.7X	Placca 3 moduli. Colore alluminio chiaro	-	20
6200.13	-	Placca 3 moduli + supporto. Colore grigio notte	12	-
-	6200.13X	Placca 3 moduli. Colore grigio notte	-	20



6200



6200X



6200.1



6200.1X



6200.7



6200.7X

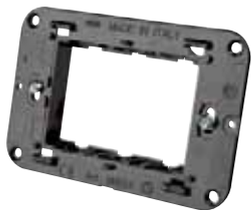


6200.13



6200.13X





6220X

**SUPPORTO PORTAFRUTTO**

- Per installazioni da incasso in scatole rettangolari.
- Completo di viti di fissaggio.

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
-	<b>6220X</b>	Supporto 3 moduli per placche/frutti	-	<b>20</b>



6240.1 - 2 pz.

6240.1X - 1 pz.



6241.1

6241.1X



6242.1

6242.1X



6246.1

6246.1X



6244.1

6244.1X



6243.1

6243.1X

**COMANDI E PRESE 250V~**

- Custodia in policarbonato autoestinguente.
- Comandi con contatti in ottone con pastiglia in argento.
- Comandi con tasto a bilanciere.

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
6240.1	6240.1X	Tappo copriforo per placche	6	20
6241.1	6241.1X	Frutto interruttore unipolare 16A	6	20
6242.1	6242.1X	Frutto deviatore unipolare 16A	6	20
6246.1	6246.1X	Frutto interruttore bipolare 16A	6	20
6244.1	6244.1X	Frutto pulsante unipolare 16A	6	20
6243.1	6243.1X	Frutto invertitore unipolare 16A	6	20



6260.1

6260.1X



6262.1

6262.1X

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
6260.1	6260.1X	Frutto presa 10A 2P+T	6	10
6262.1	6262.1X	Frutto presa bivalente 10/16A 2P+T	6	20



6263.1

6263.1X

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
6263.1	6263.1X	Frutto presa pluristandard 10-16A (italiano 10/16A 2P+T e tedesco 16A 2P+T laterale)	6	10



6270.1

6270.1X



6271.1

6271.1X



6274.1

6274.1X



6280.1

6280.1X

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
6270.1	6270.1X	Frutto presa coassiale TV, passante, passo $\varnothing$ 9,5	6	20
6271.1*	6271.1X*	Frutto presa coassiale TV, terminale, passo $\varnothing$ 9,5	6	10
6274.1*	6274.1X*	Frutto presa TV, con connettore "tipo F"	6	10
6280.1	6280.1X	Frutto presa telefonica "Plug" 6/4	6	10



# ACCESSORI PER COMANDI, PRESE DA INCASSO

Conformi alle vigenti norme di legge.

## TAPPI COPRIPRESA ISOLATI

- Per prese con alveoli non protetti

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
511.2	-	10 copripresa in materiale termoplastico per prese 10A	6	-
512.2	-	10 copripresa in materiale termoplastico per prese 16A	6	-



511.2 - 10 pz.



512.2 - 10 pz.



## SALVAPARETE

- Per comandi o prese da incasso

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
516	-	2 salvaparete in polistirolo rigido per placche inserite in scatole rettangolari	12	-



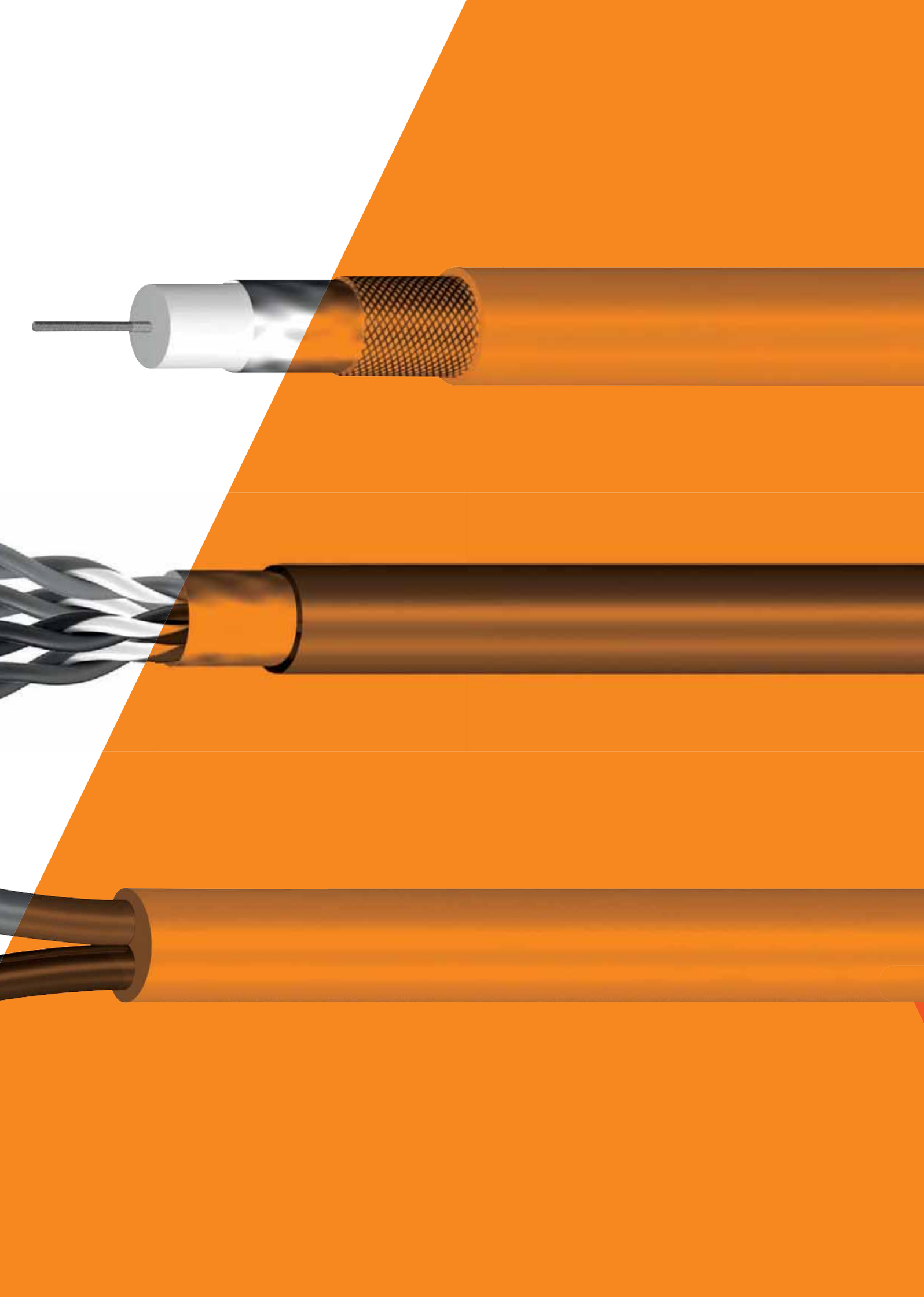
516 - 2 pz.



# CAVI E ACCESSORI

- 114. CAVI
- 123. FASCETTE AUTOBLOCCANTI
- 125. NASTRI ISOLANTI
- 126. GRAFFETTE FISSACAVO
- 127. GUAINA RACCOGLICAVO
- 129. MORSETTIERE, MORSETTI
- 130. TERMINALI PER CAVI UNIPOLARI
- 131. CACCIAVITE CERCAFASE





## REGOLAMENTO CPR (UE 305/2011)

Dal 1° luglio 2017 è entrato ufficialmente in vigore il regolamento CPR (UE 305/2011) che stabilisce i requisiti base e le caratteristiche essenziali armonizzate, che tutti i prodotti progettati per essere installati in modo permanente, devono garantire per ogni ambito di applicazione. Per i cavi, la Commissione Europea ha deciso di considerare, all'interno delle caratteristiche ritenute rilevanti ai fini della sicurezza delle costruzioni, la reazione e la resistenza al fuoco in caso di incendio. Tutti i cavi installati permanentemente nelle costruzioni, siano essi per il trasporto di energia o di trasmissione dati, di qualsiasi livello di tensione e con qualsiasi tipo di conduttore metallico o in fibra ottica, dovranno essere classificati in base alle classi del relativo ambiente di installazione. I cavi sono classificati in 7 classi di reazione al fuoco Aca, B1ca, B2ca, Cca, Dca, Eca, Fca identificate dal pedice "ca" (cable) in funzione delle loro prestazioni decrescenti. Oltre a questa classificazione principale, le Autorità europee hanno regolamentato anche l'uso dei seguenti parametri aggiuntivi:

- a = acidità che definisce la pericolosità dei fumi per le persone e la corrosività per le cose. Varia da a1 a a3
- s = opacità dei fumi. Varia da s1 a s3
- d = gocciolamento di particelle incandescenti che possono propagare l'incendio. Varia da d0 a d2.

Gli obblighi principali a carico dei produttori imposti dal regolamento sono:

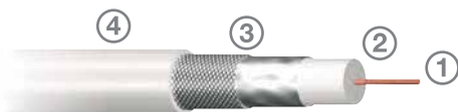
- Marcatura CE che certifica che il prodotto è conforme ai requisiti di sicurezza previsti dalle direttive applicabili
- La dichiarazione di prestazione (DoP) che redige il fabbricante e dove sono riportati tutti i requisiti e le informazioni minime previste dal Regolamento
- I sistemi di valutazione e verifica della costanza delle prestazioni (AVCP) che devono essere controllate e certificate da organismi notificati e indipendenti.



I cavi del nostro assortimento coinvolti dal regolamento sono indicati nelle pagine interne con il logo CPR

## IMPIANTI ELETTRICI A REGOLA D'ARTE

I cavi del nostro assortimento, siano per installazione domestica o industriale, siano per impianti TV o di trasmissione dati, sono rigorosamente conformi alle specifiche direttive di prodotto.



- ① CONDUTTORE INTERNO
- ② DIELETTRICO IN POLIETILENE ESPANSO
- ③ SCHERMATURA IN DOPPIA LAMINA + POLIESTERE
- ④ GUAINA ESTERNA IN PVC ESENTE DA PIOMBO



- ① CONDUTTORE IN RAME RICOTTO
- ② ISOLANTE IN PVC
- ③ GUAINA ESTERNA IN PVC



## CONFEZIONI



SCATOLA DA APPENDERE



CAVI AL TAGLIO  
BOBINA Ø400MM  
LARGHEZZA 100MM



MATASSA IN PVC  
TERMORETRAIBILE



## BOX DISPENSER

I cavi sono sempre in ordine con la pratica scatola: ecologica perchè realizzata completamente in cartone.

PRATICO ED ECOLOGICO



## PORTATE MASSIME INDICATIVE DEI CAVI



## UNIPOLARI

SIGLA DI RIFERIMENTO	CARATTERISTICHE TECNICHE						
	Sezione	Tensione	Portata massima	Potenza massima riferita alla lunghezza dei collegamenti			
Fino a 15m				Fino a 25m	Fino a 40m	Fino a 50m	
<b>H07VK</b>    	1,5mm <sup>2</sup>	450/750V	17,5A	3500W	2600W	1600W	1300W
	2,5mm <sup>2</sup>	450/750V	24A	5000W	4000W	2700W	2000W
	4 mm <sup>2</sup>	450/750V	32A	7000W	7000W	5700W	4500W
	6 mm <sup>2</sup>	450/750V	41A	9000W	9000W	8000W	6000W



## BIPOLARI

SIGLA DI RIFERIMENTO	CARATTERISTICHE TECNICHE						
	Sezione	Tensione nominale	Portata massima	Potenza massima riferita alla lunghezza dei collegamenti			
Fino a 15m				Fino a 25m	Fino a 40m	Fino a 50m	
 H03VH2-F  H03VV-F  H05VV-F	0,75mm <sup>2</sup>	300/300V	11,5A	2500W	1500W	900W	700W
	1mm <sup>2</sup>	300/500V	13,5A	3000W	1750W	1100W	800W
FROR	0,75mm <sup>2</sup>	300/300V	11,5A	2500W	1500W	900W	700W



## MULTIPOLARI

SIGLA DI RIFERIMENTO	CARATTERISTICHE TECNICHE						
	Sezione	Tensione nominale	Portata max	Potenza massima riferita alla lunghezza dei collegamenti			
Fino a 15m				Fino a 25m	Fino a 40m	Fino a 50m	
<b>H03VV-F</b> 	0,75mm <sup>2</sup>	300/300V	11,5A	2500W	1500W	900W	700W
	1mm <sup>2</sup>	300/500V	13,5A	3000W	1750W	1100W	800W
<b>H05VV-F</b> 	1,5mm <sup>2</sup>	300/500V	17,5A	3500W	2600W	1600W	1300W
	2,5mm <sup>2</sup>	300/500V	24A	5000W	4000W	2700W	2000W
	1,5mm <sup>2</sup>	450/750V	17,5A	9000W	8000W	6000W	5000W
<b>FROR 450/750V</b> 	1,5mm <sup>2</sup>	450/750V	17,5A	3500W	2600W	1600W	1300W
	2,5mm	450/750V	28A	5000W	4000W	2700W	2000W
<b>H05VV-F</b> 	1,5mm <sup>2</sup>	300/500V	17,5A	9000W	8000W	6000W	5000W
	2,5mm <sup>2</sup>	450/750V	28A	5000W	4000W	2700W	2000W
<b>H07RN-F</b> 	1,5mm <sup>2</sup>	450/750V	20A	3500W	2600W	1600W	1300W
	2,5mm <sup>2</sup>	450/750V	28A	5000W	4000W	2700W	2000W

# CAVI ELETTRICI PER INSTALLAZIONE DOMESTICA E INDUSTRIALE, COASSIALI, TELEFONICI, TRASMISSIONE DATI

Conformi alle vigenti norme di legge.

## LEGENDA:



SCATOLA  
DA APPENDERE



MATASSA PVC  
TERMORETRAIBILE

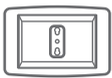
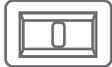


CAVI AL TAGLIO  
BOBINA Ø400  
LARGHEZZA 100mm

## CAVI FSI7 450/750 (Cca - s3, d1, a3)

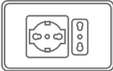
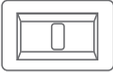
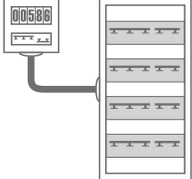
- Conformi regolamento UE 305/11 (CPR), Norma 0575:2014 + A1:2016 CEI Unel 35716
- Per installazioni all'interno di tubi o canali portacavi.



SEZIONE (mm <sup>2</sup> )	COLORE	LUNGHEZZA (m)	ARTICOLO	IMBALLO	CONFEZIONE	ES. IMPIEGO
1x1,5	 <b>BLU</b>	10	7032.2	6	S1 165 115	 10A    
		20	7033.2	6	S2 165 140	
		1	7030.2	200	100	
	 <b>MARRONE</b>	10	7032.3	6	S1 165 115	
		20	7033.3	6	S2 165 140	
		1	7030.3	200	100	
	 <b>GIAL. VER.</b>	10	7032.4	6	S1 165 115	
		20	7033.4	6	S2 165 140	
		1	7030.4	200	100	
	 <b>GRIGIO</b>	10	7032.5	6	S1 165 115	
		20	7033.5	6	S2 165 140	
	 <b>GIAL. VER. MAR. BLU</b>	5	7012	6	S2 165 140	
10		7013	6	S3 180 155		



Tensione nominale 450/750V~

SEZIONE (mm <sup>2</sup> )	COLORE	LUNGHEZZA (m)	ARTICOLO	IMBALLO	CONFEZIONE	ES. IMPIEGO
1x2,5	 <b>BLU</b>	10	7042.2	6		 <b>16A</b> 
		20	7043.2	6		
		1	7040.2	150		
	 <b>MARRONE</b>	10	7042.3	6		
		20	7043.3	6		
		1	7040.3	150		
	 <b>GIAL. VER.</b>	10	7042.4	6		
		20	7043.4	6		
		1	7040.4	150		
	 <b>GRIGIO</b>	10	7042.5	6		
20		7043.5	6			
 <b>GIAL. VER. MAR. BLU</b>	5	7017	6			
	10	7018	6			
1x4	 <b>BLU</b>	1	7050.2	125		
	 <b>MARRONE</b>	1	7050.3	125		
	 <b>GIAL. VER.</b>	1	7050.4	125		
1x6	 <b>BLU</b>	1	7060.2	150		
	 <b>MARRONE</b>	1	7060.3	150		
	 <b>GIAL. VER.</b>	1	7060.4	150		
1x16	 <b>GIAL. VER.</b>	1	7080.4	100		Messa a terra



Tensione nominale 450/750V~

**CAVI H03VVH2-F**

Per installazioni in locali domestici o uffici.  
Utilizzare con apparecchiature di bassa potenza.

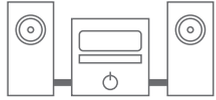
SEZIONE (mm <sup>2</sup> )	COLORE	LUNGHEZZA (m)	ARTICOLO	IMBALLO	CONFEZIONE	ES. IMPIEGO
<b>2x0,75</b>	 BIANCO	5	333	12		
		10	330	12		
		25	331	6		
		50	332	6		
		1	334	300		
	 NERO	5	333.1	12		
		10	330.1	12		
		25	331.1	6		
		50	332.1	6		
		1	334.1	300		
 ORO	5	333.6	12			
	10	355.6	12			



Tensione nominale 300/300V~

**CAVI POLARIZZATI**

Per impianti HI-FI.

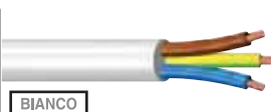
SEZIONE (mm <sup>2</sup> )	COLORE	LUNGHEZZA (m)	ARTICOLO	IMBALLO	CONFEZIONE	ES. IMPIEGO
<b>2x0,75</b>	 ROS. NERO	5	700.05	12		
		10	700	12		
		25	701	6		
		1	704	300		
	 TRASP.	10	335	6		
1		337	300			
<b>2x1</b>	 TRASP.	10	338	6		
		1	340	300		



Tensione nominale <50V

**CAVI H03VV-F**

Per installazioni in locali domestici o uffici.  
Utilizzare con apparecchiature di bassa potenza.

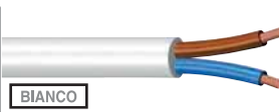
SEZIONE (mm <sup>2</sup> )	COLORE	LUNGHEZZA (m)	ARTICOLO	IMBALLO	CONFEZIONE	ES. IMPIEGO
<b>2x0,75</b>	 BIANCO	5	357	12		
		15	359	6		
		1	356	250		
	 NERO	5	357.1	12		
		15	359.1	6		
		1	356.1	250		
<b>3x0,75</b>	 BIANCO	5	362.04	6		
		10	362	6		
		1	360	200		
	 NERO	5	362.05	6		
		10	362.1	6		
		25	364	6		
1	360.1	200				



Tensione nominale 300/300V~

**CAVI H05VV-F**

Per installazioni in locali domestici o uffici.  
Utilizzare con apparecchiature di media potenza.

SEZIONE (mm <sup>2</sup> )	COLORE	LUNGHEZZA (m)	ARTICOLO	IMBALLO	CONFEZIONE	ES. IMPIEGO
<b>2x1</b>	 BIANCO	5	358.04	6		
		10	358	6		
		25	358.24	6		
	1	342	200			
	 NERO	5	358.05	6		
		10	358.1	6		
25		358.25	6			
1	342.1	200				

SEZIONE (mm <sup>2</sup> )	COLORE	LUNGHEZZA (m)	ARTICOLO	IMBALLO	CONFEZIONE	ES. IMPIEGO
3x1	BIANCO	5	368	6		
		10	366	6		
		25	367	6		
		1	344	160		
	NERO	5	368.1	6		
		10	366.1	6		
		25	367.1	6		
		50	369	3		
	1	344.1	160			
	ARANCIO	1	343	160		
3x1,5	BIANCO	5	365.04	6		
		10	365	6		
		25	365.24	6		
		1	345	100		
	NERO	5	365.05	6		
		10	365.1	6		
		25	365.25	6		
		50	365.50	3		
	1	345.1	100			
	ARANCIO	1	345.6	100		
3x2,5	BIANCO	1	349	75		
	NERO	1	349.1	75		
4x1,5	NERO	10	350	6		Per apparecchiature di media potenza alimentate con il sistema trifase
		25	351	6		
		1	353.1	90		



Tensione nominale 300/500V~

## CAVI FROR

Non propaganti l'incendio e ridotta emissione di gas corrosivi.  
Ideale per impianti di illuminazione, utilizzabile temporaneamente anche all'esterno.

SEZIONE (mm <sup>2</sup> )	COLORE	LUNGHEZZA (m)	ARTICOLO	IMBALLO	CONFEZIONE	ES. IMPIEGO
2x0,75	 TRASP.	5	339	12	 S1 165 115	



Tensione nominale 300/300V~

Non propaganti l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi.

SEZIONE (mm <sup>2</sup> )	COLORE	LUNGHEZZA (m)	ARTICOLO	IMBALLO	CONFEZIONE	ES. IMPIEGO
3x1,5	 GRIGIO	10	346	6		Per apparecchiature di media potenza installate in ambienti per i quali le norme prevedono cavi non propaganti l'incendio. Adatti anche per usi temporanei all'esterno
		25	347	6		
		100	347.1	1		
		1	348	100		
3x2,5	 GRIGIO	100	361.1	1		
		1	336	75		



Tensione nominale 450/750V~

## CAVI H07RN-F

Per apparecchiature di media potenza.

SEZIONE (mm <sup>2</sup> )	COLORE	LUNGHEZZA (m)	ARTICOLO	IMBALLO	CONFEZIONE	ES. IMPIEGO
3x1,5	 NERO	1	354	90		Per installazioni in locali secchi o bagnati (anche all'aperto), in officine industriali agricole e, nei cantieri edili; utilizzabile anche per apparecchi di riscaldamento e di sollevamento
3x2,5	 NERO	1	352	60		
4x1,5	 NERO	1	7260	60		



Tensione nominale 450/750V~

CAVI FRRTX

Utilizzare con apparecchiature di bassa potenza.  
Conduttori ricoperti in cotone e trecciati.

SEZIONE (mm <sup>2</sup> )	COLORE	LUNGHEZZA (m)	ARTICOLO	IMBALLO	CONFEZIONE	ES. IMPIEGO
3x1	 BIANCO	10	371	6		Impianti elettrici domestici a vista
	 ORO	10	371.6	6		
3x1,5	 BIANCO	5	341	6		

  Tensione nominale 300/300V~

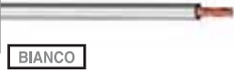
CAVI FG16OR16 0,6/1KW (Cca-s3-d1,a3)

Conformi regolamento UE 305/11 (CPR), Norma 0575:2014 + A1:2016 CEI Unel 35716.

SEZIONE (mm <sup>2</sup> )	COLORE	LUNGHEZZA (m)	ARTICOLO	IMBALLO	CONFEZIONE	ES. IMPIEGO
3x1,5	 GRIGIO	75	7311	1		Per apparecchiature di media potenza installate in ambienti per i quali le norme prevedono cavi non propaganti l'incendio. Adatti anche per usi temporanei all'esterno

CAVI FR/2-CAVI PER ELETTRONICA

SEZIONE (mm <sup>2</sup> )	COLORE	LUNGHEZZA (m)	ARTICOLO	IMBALLO	CONFEZIONE	ES. IMPIEGO
1x0,14	 ROSSO	25	7000	6		Cablaggi e connessioni su schede elettroniche
	 BIANCO	25	7001	6		



CAVI FRX/1,5-CAVI PER ELETTRONICA

SEZIONE (mm <sup>2</sup> )	COLORE	LUNGHEZZA (m)	ARTICOLO	IMBALLO	CONFEZIONE	ES. IMPIEGO
2x0,14	 VERDE	25	7005	6		Cablaggi e connessioni su schede elettroniche



## CAVI CAT.5E-F/UTP A 8 CONDUTTORI (4 COPPIE)

Schermato con nastro di alluminio.

	COLORE	LUNGHEZZA (m)	ARTICOLO	IMBALLO	CONFEZIONE	ES. IMPIEGO
	 GRIGIO	1	4857	305		Trasmissione dati



## CAVI TELEFONIA

	COLORE	LUNGHEZZA (m)	ARTICOLO	IMBALLO	CONFEZIONE	ES. IMPIEGO
<b>Piatto 4x0,12</b>	 NERO	25	788.1	6		Indicati per prolunghe telefoniche e cablaggi con spine "Plug"
		1	830	300		



	COLORE	LUNGHEZZA (m)	ARTICOLO	IMBALLO	CONFEZIONE	ES. IMPIEGO
<b>Tondo 2x0,6</b>	 GRIGIO	1	831	400		Indicati per impianti telefonici



	COLORE	LUNGHEZZA (m)	ARTICOLO	IMBALLO	CONFEZIONE	ES. IMPIEGO
<b>Tondo 4x0,12</b>	 GRIGIO	25	793	6		Indicati per prolunghe telefoniche e cablaggi con spine "Plug"
		1	789	250		



CAVI COASSIALI TV

- Conformi regolamento UE 305/11 (CPR), Norma 0575:2014 + A1:2016 CEI Unel 35716
- Consigliati per brevissime tratte: max 7m derivazioni satellitari - max 15m derivazioni terrestri.

Ø (mm)	COLORE	LUNGHEZZA (m)	ARTICOLO	IMBALLO	CONFEZIONE	ES. IMPIEGO
Ø 3,70	 BIANCO	100	4115	1		Indicati per derivazioni in impianti TV e satellitari e impianti di videoseveglianza
		1	613	500		




Ricezione terrestre.

Ø (mm)	COLORE	LUNGHEZZA (m)	ARTICOLO	IMBALLO	CONFEZIONE	ES. IMPIEGO
Ø 4,80	 BIANCO	15	621	6		Indicato per collegamenti tra apparecchi TV e prese coassiali




Adatti per utilizzi in canalizzazioni con spazi ridotti.  
Impianti satellitari 50m per discesa, 15m per derivazioni.  
Impianti terrestri 70m per discesa, 20m per derivazioni.

Ø (mm)	COLORE	LUNGHEZZA (m)	ARTICOLO	IMBALLO	CONFEZIONE	ES. IMPIEGO
Ø 5,40	 BIANCO	10	625	6		Indicati per collegamenti tra antenna TV/Satellitare e prese coassiali/decodificatore
		25	624	6		
		1	626	300		




Adatti per realizzare impianti singoli e centralizzati di medie e grandi dimensioni.  
Lunghezza massima consigliata:  
Impianti satellitari 100m per discesa, 20m per derivazioni.  
Impianti terrestri 150m per discesa, 40m per derivazioni.

Ø (mm)	COLORE	LUNGHEZZA (m)	ARTICOLO	IMBALLO	CONFEZIONE	ES. IMPIEGO
Ø 6,6	 BIANCO	10	614	6		Indicati per collegamenti tra antenna TV/satellitare e prese coassiali/decodificatore
		25	617	6		
		100	4116	1		
		1	618	200		




# FASCETTE AUTOBLOCCANTI

Conformi alle vigenti norme di legge.

Realizzate in tecnopolimero autoestinguente.

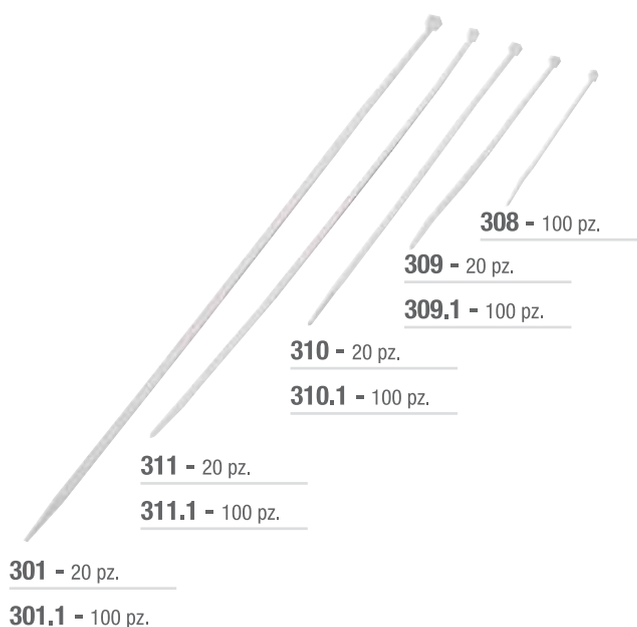
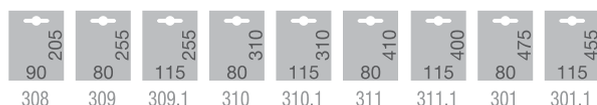
Resistenza ai solventi aromatici, olii, grassi, prodotti petroliferi.

Libere da alogeni.

## FASCETTE PER CABLAGGI IN AMBIENTI INTERNI DI APPARECCHIATURE ELETTRICHE

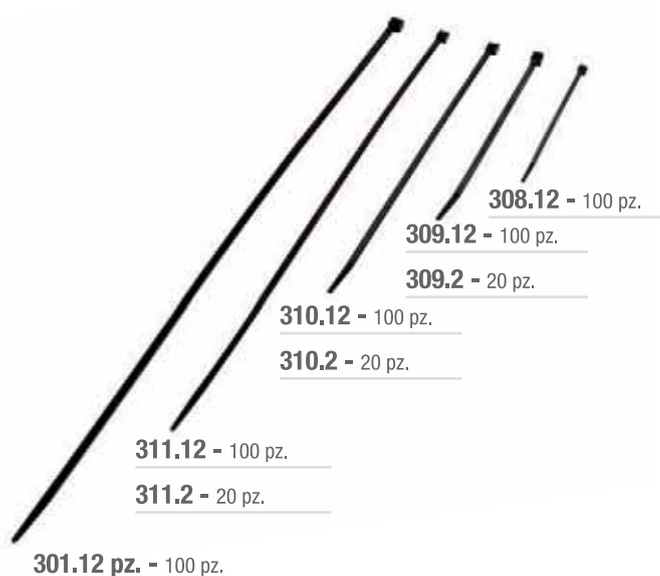
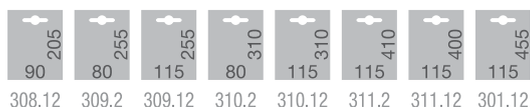
- Temperatura esercizio -40°C/+85°C

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
308	-	100 fascette 2,5x98mm, $\emptyset$ di serraggio 1÷21mm	12	-
309	-	20 fascette 3,5x140mm, $\emptyset$ di serraggio 2÷32mm	24	-
309.1	-	100 fascette 3,5x140mm, $\emptyset$ di serraggio 2÷32mm	24	-
310	-	20 fascette 3,5x200mm, $\emptyset$ di serraggio 3÷50mm	24	-
310.1	-	100 fascette 3,5x200mm, $\emptyset$ di serraggio 3÷50mm	24	-
311	-	20 fascette 3,5x290mm, $\emptyset$ di serraggio 2÷80mm	12	-
311.1	-	100 fascette 3,5x290mm, $\emptyset$ di serraggio 2÷80mm	24	-
301	-	20 fascette 4,5x360mm, $\emptyset$ di serraggio 3,5÷100mm	12	-
301.1	-	100 fascette 4,5x360mm, $\emptyset$ di serraggio 3,5÷100mm	24	-



## FASCETTE PER CABLAGGI IN AMBIENTI INTERNI ED ESTERNI DI APPARECCHIATURE ELETTRICHE

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
308.12	-	100 fascette 2,5x98mm, $\emptyset$ di serraggio 1÷21mm	24	-
309.2	-	20 fascette 3,5x140mm, $\emptyset$ di serraggio 2÷32mm	24	-
309.12	-	100 fascette 3,5x140mm, $\emptyset$ di serraggio 2÷32mm	24	-
310.2	-	20 fascette 3,5x200mm, $\emptyset$ di serraggio 3÷50mm	24	-
310.12	-	100 fascette 3,5x200mm, $\emptyset$ di serraggio 3÷50mm	24	-
311.2	-	20 fascette 3,5x290mm, $\emptyset$ di serraggio 2÷80mm	12	-
311.12	-	100 fascette 3,5x290mm, $\emptyset$ di serraggio 2÷80mm	24	-
301.12	-	100 fascette 4,5x360mm, $\emptyset$ di serraggio 3,5÷100mm	24	-





### FASCETTE PER CABLAGGI ESTERNI AD ALTA TENUTA

- Resistenti all'azione dei raggi ultravioletti
- Temperatura di esercizio -45°C/+85°C

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO	
		BLISTER	SFUSO
302	20 fascette 9x180mm, $\varnothing$ di serraggio 10÷42mm	12	-
303	20 fascette 9x265mm, $\varnothing$ di serraggio 30÷60mm	12	-
304	20 fascette 9x360mm, $\varnothing$ di serraggio 26÷93mm	12	-



### SUPPORTI PER FASCETTE



ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO	
		BLISTER	SFUSO
313	20 supporti adesivi per fascette con una larghezza massima di 4,8mm	12	-
314	20 supporti per fascette con una larghezza massima di 4,8mm, fissaggio a parete tramite viti (non fornite)	12	-
306	20 supporti per fascette con una larghezza massima di 9mm, provvisti di tassello $\varnothing$ 7,5mm per il fissaggio a parete	12	-



# NASTRI ISOLANTI IN PVC AUTOESTINGUENTE

Approvati dai Marchi di Qualità Italiano e Tedesco.

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO	
		BLISTER	SFUSO
<b>518</b>	-	2	-
-	<b>518X</b>	-	50
-	<b>518.03</b>	-	25
<b>518.1</b>	-	12	-
-	<b>518.1X</b>	-	50
-	<b>518.13</b>	-	25
-	<b>518.2X</b>	-	50
-	<b>518.5X</b>	-	50
<b>525</b>	<b>525X</b>	12	25
<b>525.1</b>	<b>525.1X</b>	12	25
<b>517</b>	<b>517X</b>	12	50
<b>517.1</b>	<b>517.1X</b>	12	50
-	<b>517.4X</b>	-	50
<b>526</b>	<b>526X</b>	12	25
<b>526.1</b>	<b>526.1X</b>	12	25
<b>527</b>	<b>527X</b>	6	25
<b>527.1</b>	<b>527.1X</b>	6	25
-	<b>528X</b>	-	12



**518** - 2 pz.



**518X**



**518.2X**

**518.03** - 3 pz.



**518.1** - 2 pz.



**518.1X**



**518.5X**

**518.13** - 3 pz.



**525**



**525.1**

**525X**

**525.1X**



**517**



**517.1**

**517X**

**517.1X**



**517.4X**



**526**



**526.1**

**526X**

**526.1X**



**527**



**527.1**

**527X**

**527.1X**



**528X**



# GRAFFETTE FISSACAVO

Conformi alle vigenti norme di legge.  
Graffette in materiale termoplastico.  
Chiodi in acciaio temprato e nichelato.



**519** - 50 pz.

## GRAFFETTE PER CAVO PIATTO

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
<b>519</b>	-	50 graffette per piattina da 6mm	<b>12</b>	-



## GRAFFETTE PER CAVO TONDO

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
<b>655</b>	-	50 graffette per cavo $\varnothing$ 3÷4mm	<b>12</b>	-
<b>656</b>	-	Colore grigio	<b>12</b>	-
<b>657</b>	-	50 graffette per cavo $\varnothing$ 5mm	<b>12</b>	-
<b>658</b>	-	Colore grigio	<b>12</b>	-



**655** - 50 pz.



**656** - 50 pz.



**657** - 50 pz.



**658** - 50 pz.



**659** - 50 pz.



**660** - 50 pz.



**661** - 50 pz.



**662** - 50 pz.

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
<b>659</b>	-	50 graffette per cavo $\varnothing$ 6mm	<b>12</b>	-
<b>660</b>	-	Colore grigio	<b>12</b>	-
<b>661</b>	-	50 graffette per cavo $\varnothing$ 7mm	<b>12</b>	-
<b>662</b>	-	Colore grigio	<b>12</b>	-



**663** - 50 pz.



**664** - 50 pz.



**665** - 50 pz.

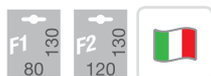


**666** - 50 pz.

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
<b>663</b>	-	50 graffette per cavo $\varnothing$ 8mm	<b>12</b>	-
<b>664</b>	-	Colore grigio	<b>12</b>	-
<b>665</b>	-	50 graffette per cavo $\varnothing$ 10mm	<b>6</b>	-
<b>666</b>	-	50 graffette per cavo $\varnothing$ 12mm	<b>6</b>	-



ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO	
		BLISTER	SFUSO
669	25 graffette per cavo ø 14mm	6	-
668	25 graffette per cavo ø 16mm	6	-
652	15 graffette per cavo ø 19mm	6	-
651	15 graffette per cavo ø 22mm	6	-
653	8 graffette per cavo ø 26mm	6	-



669 652-651  
668 653

## GUAINE RACCOGLICAVO

Conformi alle vigenti norme di legge.  
Provviste di pinza-guida per l'inserimento dei cavi.  
Ideali per raccogliere i cavi di computer, TV, DVD, telefoni, decoder, etc...

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO	
		BLISTER	SFUSO
8099	2m guaina spiralata ø est. 25mm	6	-
8099.1	Colore argento	6	-
8099.2	Colore nero	6	-
8099.7	Colore trasparente	6	-



## SPIRALINE PER CABLAGGIO

Conformi alle vigenti norme di legge.  
Corpo in materiale plastico isolante, morbido e flessibile.  
Adatte per contenere fasce di cavi e loro derivazioni.

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO	
		BLISTER	SFUSO
8075.2	2m spirulina ø est. 17mm	6	-
8075.7	Colore trasparente	6	-





220



221



185



186



184



184.1

**SONDE PASSACAVO**

- Conformi alle vigenti norme di legge
- Codolo flessibile guidacurve e terminale ad occhiello svitabili ed intercambiabili (cod.220-221)

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO	
		BLISTER	SFUSO
220	10m sonda nylon "perlon" ø 4mm, per usi professionali	6	-
221	20m sonda nylon "perlon" ø 4mm per usi professionali	6	-
185	10m sonda nylon ø 3mm	6	-
186	20m sonda nylon ø 3mm	6	-
184	0,5 lt liquido lubrificante per cavi/sonde facilita il passaggio nei tubi portacavo	6	-
184.1	1 lt liquido lubrificante per cavi/sonde facilita il passaggio nei tubi portacavo	6	-



1360



**GUAINE TERMORESTRINGENTI**

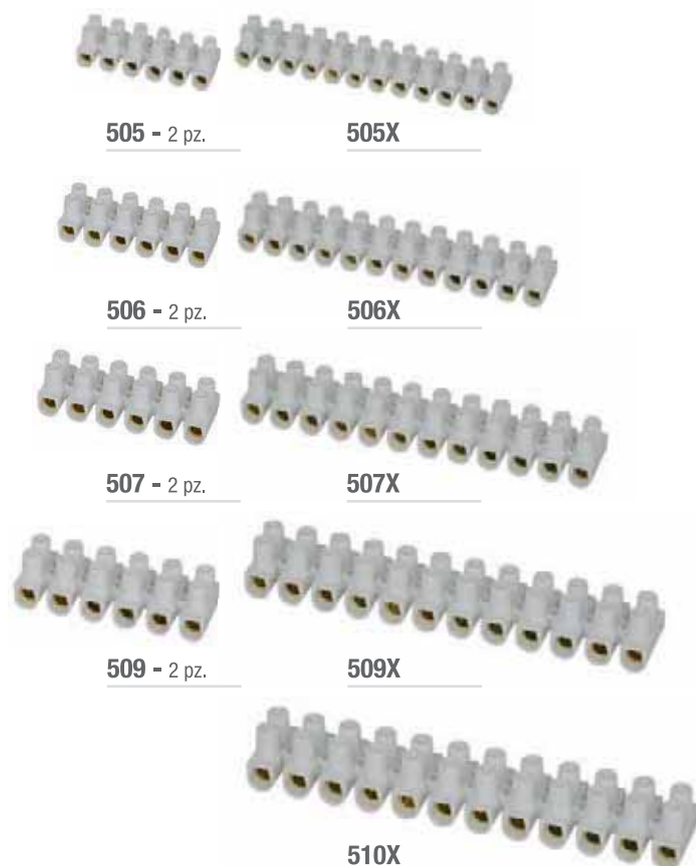
ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO	
		BLISTER	SFUSO
1360	55 guaine termorestringenti, per isolamento elettrico dei cavi e usi generali lunghezza 40mm - ø 1,6 ÷ 25,4mm	12	-



# MORSETTIERE

Conformi alle vigenti norme di legge.  
Corpo in tecnopolimero autoestinguente.  
Morsetti in ottone.

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
505	-	2 morsettiere 400V~ a 6 poli, sezione 4mm <sup>2</sup>	12	-
-	505X	Morsettiera 400V~ a 12 poli, sezione 4mm <sup>2</sup>	-	25
506	-	2 morsettiere 400V~ a 6 poli, sezione 6mm <sup>2</sup>	12	-
-	506X	Morsettiera 400V~ a 12 poli, sezione 6mm <sup>2</sup>	-	25
507	-	2 morsettiere 400V~ a 6 poli, sezione 10mm <sup>2</sup>	12	-
-	507X	Morsettiera 400V~ a 12 poli, sezione 10mm <sup>2</sup>	-	25
509	-	2 morsettiere 400V~ a 6 poli, sezione 16mm <sup>2</sup>	6	-
-	509X	Morsettiera 400V~ a 12 poli, sezione 16mm <sup>2</sup>	-	25
-	510X	Morsettiera 400V~ a 12 poli, sezione 25mm <sup>2</sup>	-	20



# MORSETTI UNIPOLARI ISOLATI

Conformi alle vigenti norme di legge.  
Approvati dal Marchio Italiano di Qualità.  
Corpo in tecnopolimero autoestinguente.  
Morsetti in ottone nichelato con viti imperdibili in acciaio zincato.  
Massima temperatura di esercizio continuo: 85°C.

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
195.2	-	10 morsetti 450V~, foro $\varnothing$ 4mm sezione 2,5mm <sup>2</sup> , colori assortiti	12	-
196.2	-	10 morsetti 450V~, foro $\varnothing$ 6mm sezione 6mm <sup>2</sup> , colori assortiti	12	-
197	-	5 morsetti 450V~, foro $\varnothing$ 8mm sezione 10mm <sup>2</sup> , colori assortiti	12	-



	ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO	
			BLISTER	SFUSO
190	BLISTER SFUSO			
190X	190 -	Stecca da 10 morsetti 450V~, foro $\varnothing$ 3mm, sezione 1,5mm <sup>2</sup>	12	-
191	191 191X	Stecca da 10 morsetti 450V~, foro $\varnothing$ 4mm, sezione 2,5mm <sup>2</sup>	12	25
191X	192 192X	Stecca da 10 morsetti 450V~, foro $\varnothing$ 6mm, sezione 6mm <sup>2</sup>	12	25
192	193 193X	Stecca da 10 morsetti 450V~, foro $\varnothing$ 8mm, sezione 10mm <sup>2</sup>	12	25
192X				
193				
193X				



## MORSETTI UNIPOLARI A LEVETTA

Conformi alle vigenti norme di legge.  
 Adatti per conduttori flessibili sezione max 4mm<sup>2</sup> e rigidi sezione max 2,5mm<sup>2</sup>.  
 Sistema di bloccaggio con levette.  
 Corpo in tecnopolimero.  
 Massima temperatura di esercizio continuo: 85°C.



**NON SERVE  
IL CACCIAVITE**

	ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO	
			BLISTER	SFUSO
	BLISTER SFUSO			
187 - 3 pz.	187 -	3 morsetti unipolari a due entrate 400V~	12	-
188 - 3 pz.	188 -	3 morsetti unipolari a tre entrate 400V~	12	-
189 - 3 pz.	189 -	3 morsetti unipolari a cinque entrate 400V~	12	-



## TERMINALI PER CAVI UNIPOLARI

Conformi alle vigenti norme di legge.  
 Copriterminali in tecnopolimero.

	ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO	
			BLISTER	SFUSO
	BLISTER SFUSO			
316 - 20 pz.	316 -	20 terminali "maschio" in ottone, completi di copri-terminali, per cavi unipolari di sezione 1÷2,5mm <sup>2</sup> . Dimensioni lamella: 0,8x6,3mm	12	-
317 - 20 pz.	317 -	20 terminali "femmina" in ottone, completi di copri-terminali, per cavi unipolari di sezione 1÷2,5mm <sup>2</sup> . Dimensioni presa (interne): 0,8x6,3mm	12	-



ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
<b>1315</b> -	Pinza per l'aggraffatura di terminali non isolati e, per il taglio e la sguainatura di cavi con sezione 0,75÷6mm <sup>2</sup>	<b>3</b> -



1315

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
<b>1320</b> -	20 terminali in rame stagnato, preisolati, ad occhio con foro ø 5,3mm: n° 10 per cavi di sezione 0,25÷1mm <sup>2</sup> e n° 10 per cavi di sezione 1÷2,5mm <sup>2</sup>	<b>12</b> -
<b>1323</b> -	20 terminali in rame stagnato, preisolati, a forcella (diametro interno 4,3mm): n° 10 per cavi di sezione 0,25÷1mm <sup>2</sup> e n° 10 per cavi di sezione 1÷2,5mm <sup>2</sup>	<b>12</b> -
<b>1326</b> -	20 puntalini in ottone stagnato, preisolati, ø 1,9mm: n° 10 per cavi di sezione 0,25÷1mm <sup>2</sup> e n° 10 per cavi di sezione 1÷2,5mm <sup>2</sup>	<b>12</b> -
<b>1329</b> -	20 terminali in ottone stagnato, preisolati, cilindrici per cavi di sezione 1÷2,5mm <sup>2</sup> : n° 10 "maschio" e n° 10 "femmina"	<b>12</b> -



10pz. 10pz.

1320



10pz. 10pz.

1323



10pz. 10pz.

1326



10pz. 10pz.

1329

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
<b>1316</b> -	Cacciavite cercafase, rileva la presenza della tensione 230V~ negli impianti elettrici	<b>12</b> -



1316

## CACCIAVITE CERCAFASE

- Conforme alle vigenti norme di legge

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
<b>15</b> -	Cacciavite cercafase, rileva la presenza della tensione 230V~ negli impianti elettrici	<b>12</b> -



15

# SISTEMI DI CANALIZZAZIONE

- 136. TUBI PIEGHEVOLI PORTACAVO E ACCESSORI
- 139. TUBI PIEGHEVOLI PORTACAVO IN HDPE
- 139. TUBI RIGIDI PORTACAVO E ACCESSORI
- 144. TUBI FLESSIBILI PORTACAVO E ACCESSORI
- 145. CANALI PORTACAVO E ACCESSORI
- 154. CANALI PER CONDIZIONAMENTO E ACCESSORI





## LA SICUREZZA DI SISTEMI COMPLETI E CERTIFICATI

I professionisti dell'installazione scelgono i nostri sistemi di canalizzazione perchè trovano una gamma completa e certificata. La qualità si concretizza in tutti i prodotti che proponiamo e le varie soluzioni disponibili soddisfano ogni esigenza impiantistica.

IN PRIMO PIANO



## ESPOSITORI PER TUBI/CANALI

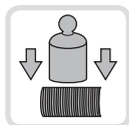
Pratico, robusto ed elegante, l'espositore in cartone dedicato alla canalizzazione è la soluzione ottimale per contenere in modo ordinato e separato canali e tubi di varie dimensioni. Il formato ridotto consente l'esposizione del prodotto in ogni tipologia di area di vendita.



## MARCATURA DI CLASSIFICAZIONE

La marcatura dei tubi rigidi, corrugati, guaine, prevede tra gli altri dati, che sul prodotto sia riportato il codice di classificazione in 4 cifre che ne identifica le caratteristiche tecniche di utilizzo.

3



**1° cifra: resistenza alla compressione**

- 1- extra leggero (125 Newton)
- 2- leggero (320 Newton)
- 3- medio (750 Newton)
- 4- pesante (1.250 Newton)
- 5- extra pesante (4000 Newton)

3



**2° cifra: resistenza all'urto**

- 1- extra leggero (0,5 Joule)
- 2- leggero (1 Joule)
- 3- medio (2 Joule)
- 4- pesante (6 Joule)
- 5- extra pesante (20,4 Joule)

2



**3° cifra: temperatura minima di esercizio ed installazione**

- 1- (+5°C)
- 2- (-5°C)
- 3- (-15°C)
- 4- (-25°C)
- 5- (-45°C)

1



**4° cifra: temperatura massima di esercizio ed installazione**

- 1- (+60°C)
- 2- (+90°C)
- 3- (+105°C)
- 4- (+120°C)
- 5- (+150°C)
- 6- (+250°C)
- 7- (+400°C)

## CANALI PORTACAVI

Realizzati in materiale termoplastico autoestinguente ad alta resistenza meccanica. Angoli esterni ed interni con apertura/chiusura variabili: esterni da 65° a 135°, interni da 90° a 135°. Angoli esterni, interni, piani, giunti e giunti a T provvisti di base per la separazione degli impianti. Grado di protezione: IP40 (contro i corpi solidi con diametro superiore a 1 mm).



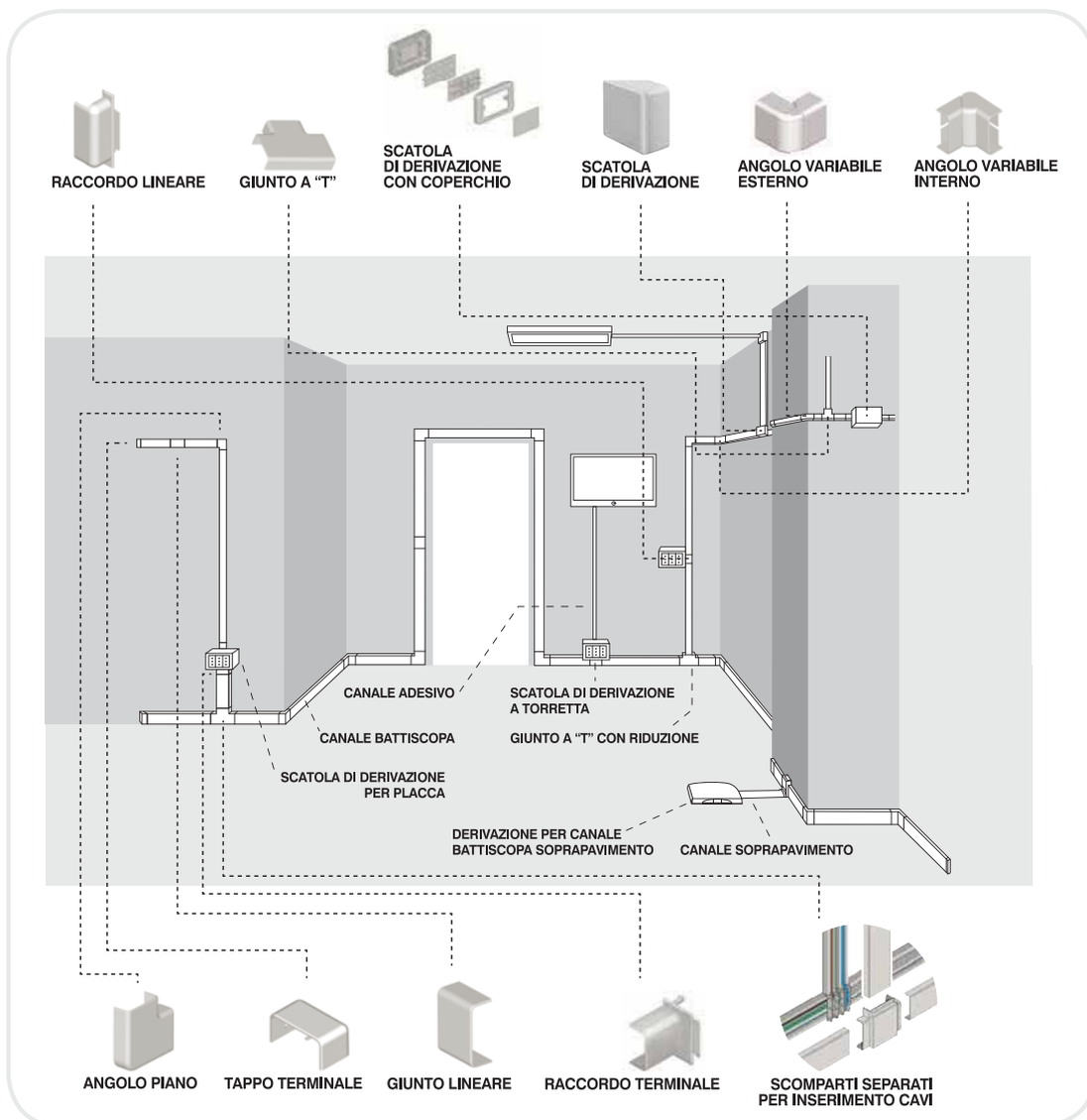
## SERIE NASCONDINO

La serie Nascondino è l'ideale in casa e ufficio per raccogliere e ordinare in modo semplice ed immediato i cavi TV, computer, USB, etc..

Dotate di potente adesivo per l'applicazione dei canali su tutte le superfici.



CON ANGOLI VARIABILI



IN PRIMO PIANO

# TUBI PIEGHEVOLI PORTACAPO E ACCESSORI

Conformi alle vigenti norme di legge.

Tubi realizzati in materiale termoplastico autoestinguente ad alta resistenza meccanica; superficie interna prelubrificata che riduce l'attrito e i danni ai conduttori.

Scatole di derivazione e coperchi in materiale termoplastico antiurto.

Resistenza alla compressione 750N	Resistenza all'urto 2 Joule	Temp. Min. Esercizio -5°C	Temp. Max. Esercizio +60°C
--------------------------------------	--------------------------------	------------------------------	-------------------------------

## TUBI PER INSTALLAZIONI INCASSATE A PAVIMENTO, PARETE O SOFFITTO (RIF. 3.3.2.1.)



**277.05** - 5 m

**277.0** - 10 m

**277** - 25 m

**277.5** - 50 m

**277.1** - 100 m

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
<b>277.05</b>	-	5m tubo pieghevole ø 16mm	<b>12</b>	-
<b>277.0</b>	-	10m	<b>6</b>	-
<b>277</b>	-	25m	<b>6</b>	-
<b>277.5</b>	-	50m	<b>3</b>	-
<b>277.1</b>	-	100m	<b>1</b>	-



esterno



**278.05** - 5 m

**278.0** - 10 m

**278** - 25 m

**278.5** - 50 m

**278.1** - 100 m



**278.2** - 100 m

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
<b>278.05</b>	-	5m tubo pieghevole ø 20mm	<b>12</b>	-
<b>278.0</b>	-	10m	<b>6</b>	-
<b>278</b>	-	25m	<b>6</b>	-
<b>278.5</b>	-	50m	<b>3</b>	-
<b>278.1</b>	-	100m	<b>1</b>	-
<b>278.2</b>	-	100m, indicato per impianti citofonici e antenna TV	<b>1</b>	-



esterno



**279.05** - 5 m

**279.0** - 10 m

**279** - 25 m

**279.5** - 50 m

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
<b>279.05</b>	-	5m tubo pieghevole ø 25mm	<b>12</b>	-
<b>279.0</b>	-	10m	<b>6</b>	-
<b>279</b>	-	25m	<b>6</b>	-
<b>279.5</b>	-	50m	<b>3</b>	-



esterno

## ACCESSORI

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
8065	8065X	Giunto per tubi pieghevoli ø 16mm	6	50
8066	8066X	Giunto per tubi pieghevoli ø 20mm	6	50
8067	8067X	Giunto per tubi pieghevoli ø 25mm	6	50



8065 - 5 pz.

8066 - 4 pz.

8067 - 3 pz.

8065X - 1 pz.

8066X - 1 pz.

8067X - 1 pz.

SCATOLE DI DERIVAZIONE  
DA INCASSO - COPERCHI

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
522*	-	3 scatole rettangolari, dimensioni interne 94x58x48mm	12	-
521	521X	Scatola tonda, dimensioni interne ø 60x36mm	12	12



522 - 3 pz.

521 - 3 pz.

521X - 1 pz.



## • Per cartongesso

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
523	-	Scatola di derivazione per installazioni in cartongesso, massimo 3 moduli	12	-
524	-	Scatola di derivazione per installazioni in cartongesso, massimo 4 moduli	12	-

Per cartongesso



523

524 - 3 pz.



ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
513	-	2 coperchi per scatole da incasso ø 60mm, completi di griffe di fissaggio	6	-
514	-	2 coperchi per scatole da incasso ø 80mm, completi di griffe di fissaggio	6	-



513 - 2 pz.

514 - 2 pz.



513 514

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO	
		BLISTER	SFUSO
585	Scatola completa di coperchio, dimensioni esterne 92x92x45mm	6	-
586	Scatola completa di coperchio, dimensioni esterne 119x96x45mm	6	-
587	Scatola completa di coperchio, dimensioni esterne 153x98x70mm	6	-
588	Scatola completa di coperchio, dimensioni esterne 161x130x70mm	6	-
590	Scatola completa di coperchio, dimensioni esterne 198x153x70mm	6	-
591	Scatola completa di coperchio, dimensioni esterne 296x153x70mm	6	-

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
585	Scatola completa di coperchio, dimensioni esterne 92x92x45mm	6
586	Scatola completa di coperchio, dimensioni esterne 119x96x45mm	6
587	Scatola completa di coperchio, dimensioni esterne 153x98x70mm	6
588	Scatola completa di coperchio, dimensioni esterne 161x130x70mm	6
590	Scatola completa di coperchio, dimensioni esterne 198x153x70mm	6
591	Scatola completa di coperchio, dimensioni esterne 296x153x70mm	6



• Per cartongesso

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO	
		BLISTER	SFUSO
8181	Scatola completa di coperchio, dimensioni esterne 105x105x50mm	6	-
8183	Scatola completa di coperchio, dimensioni esterne 196x152x70mm	6	-



• Completi di viti per il fissaggio alla scatola

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO	
		BLISTER	SFUSO
585.1	Coperchio per scatola da incasso 92x92mm (cod. 585)	12	-
586.1	Coperchio per scatola da incasso 119x96mm (cod. 586)	12	-
587.1	Coperchio per scatola da incasso 153x98mm (cod. 587)	12	-
588.1	Coperchio per scatola da incasso 161x130mm (cod. 588)	12	-
590.1	Coperchio per scatola da incasso 198x153mm (cod. 590)	12	-
591.1	Coperchio per scatola da incasso 296x153mm (cod. 591)	12	-



**POZZETTO DA INCASSO**

Conforme alle norme di legge.  
In tecnopolimero antiurto.

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
<b>8340</b> -	Pozzetto da incasso 200x200mm	<b>3</b> -



8340



## TUBI PIEGHEVOLI PORTACAVO IN HDPE A DOPPIA PARETE

Per installazioni sotterranee in trincea.  
Temperatura di esercizio -50°C/+60°C.  
Resistenti allo schiacciamento secondo norma CEI EN61386-24.

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
<b>8300</b> -	25m tubo pieghevole ø 40mm provvisto di manico di giunzione e sonda tiracavo in poliestere	<b>1</b> -



8300 - 25 m



esterno

## TUBI RIGIDI PORTACAVO E ACCESSORI

Conformi alle vigenti norme di legge.  
Realizzati in materiale termoplastico autoestinguente ad alta resistenza meccanica.

Resistenza alla compressione 750N	Resistenza all'urto 2 Joule	Temp.Min. Esercizio -5°C	Temp.Max. Esercizio +60°C
-----------------------------------	-----------------------------	--------------------------	---------------------------

### TUBI RIGIDI PER INSTALLAZIONI DA PARETE O SOFFITTO (RIF. 3.3.2.1.)

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
<b>235</b> -	2m tubo rigido ø 16mm	<b>34</b> -
<b>230</b> -	3m	<b>34</b> -

235 - 2 m

230 - 3 m



esterno



ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
236	-	2m tubo rigido ø 20mm	34	-
231	-	3m	34	-



ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
237	-	2m tubo rigido ø 25mm	20	-
232	-	3m	20	-



ACCESSORI

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
240	240X	Giunto ø 16mm	6	25
241	241X	Giunto ø 20mm	6	25
242	242X	Giunto ø 25mm	6	25



ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
245	245X	Giunto ø 16mm	6	12
246	246X	Giunto ø 20mm	6	12
247	247X	Giunto ø 25mm	6	12



ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
250	250X	Curva ø 16mm	6	25
251	251X	Curva ø 20mm	6	25
252	252X	Curva ø 25mm	6	25



ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
<b>255</b>	<b>255X</b>	Curva ø 16mm	<b>6</b>	<b>12</b>
<b>256</b>	<b>256X</b>	Curva ø 20mm	<b>6</b>	<b>12</b>
<b>257</b>	<b>257X</b>	Curva ø 25mm	<b>6</b>	<b>12</b>



**255** - 4 pz.

**256** - 3 pz.

**257** - 3 pz.

**255X** - 1 pz.

**256X** - 1 pz.

**257X** - 1 pz.



255 256 257

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
<b>260</b>	<b>260X</b>	Giunto a T ø 16mm ispezionabili	<b>6</b>	<b>25</b>
<b>261</b>	<b>261X</b>	Giunto a T ø 20mm ispezionabili	<b>6</b>	<b>25</b>
<b>262</b>	<b>262X</b>	Giunto a T ø 25mm ispezionabili	<b>6</b>	<b>25</b>



**260** - 5 pz.

**261** - 4 pz.

**262** - 3 pz.

**260X** - 1 pz.

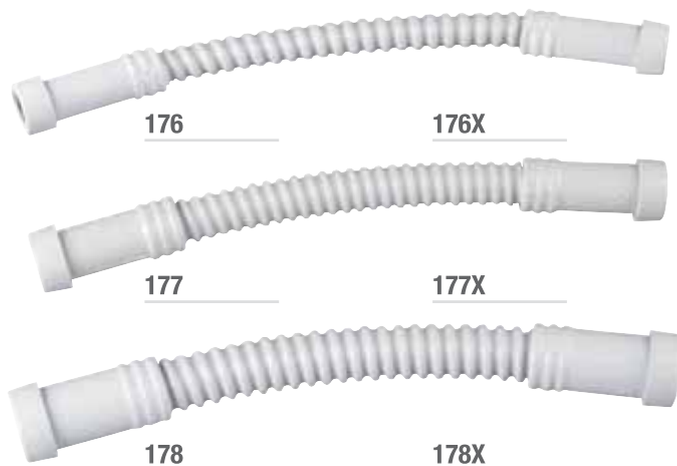
**261X** - 1 pz.

**262X** - 1 pz.



260 261

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
<b>176</b>	<b>176X</b>	Giunto flessibile ø 16mm, lunghezza 25cm	<b>12</b>	<b>12</b>
<b>177</b>	<b>177X</b>	Giunto flessibile ø 20mm, lunghezza 27cm	<b>12</b>	<b>12</b>
<b>178</b>	<b>178X</b>	Giunto flessibile ø 25mm, lunghezza 27cm	<b>12</b>	<b>12</b>



**176**

**176X**

**177**

**177X**

**178**

**178X**



95

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
<b>266</b>	<b>266X</b>	Raccordo scatola di derivazione-tubo ø 16mm	<b>6</b>	<b>12</b>
<b>267</b>	<b>267X</b>	Raccordo scatola di derivazione-tubo ø 20mm	<b>6</b>	<b>12</b>
<b>268</b>	<b>268X</b>	Raccordo scatola di derivazione-tubo ø 25mm	<b>6</b>	<b>12</b>



**266** - 4 pz.

**267** - 3 pz.

**268** - 3 pz.

**266X** - 1 pz.

**267X** - 1 pz.

**268X** - 1 pz.



120

IP40: Protezione contro i corpi solidi con diametro superiore a 1mm  
 IP65: Protezione contro i getti d'acqua e protezione totale contro le polveri



627 - 15 pz.

627.5X - 5 pz.



628 - 15 pz.

628.5X - 5 pz.



629 - 15 pz.

629.5X - 5 pz.

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
627	627.5X	Clips fissatubo a scatto per tubi $\varnothing$ 16mm	6	12
628	628.5X	Clips fissatubo a scatto per tubi $\varnothing$ 20mm	6	12
629	629.5X	Clips fissatubo a scatto per tubi $\varnothing$ 25mm	6	12



8260 - 15 pz.



8261 - 15 pz.



8262 - 15 pz.

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
8260	-	15 clips fissatubo a collare per tubi $\varnothing$ 16mm	6	-
8261	-	15 clips fissatubo a collare per tubi $\varnothing$ 20mm	6	-
8262	-	15 clips fissatubo a collare per tubi $\varnothing$ 25mm	6	-



8052X



8053X



8054X

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
-	8052X	Pressacavo antistrappo PG9, IP66	-	25
-	8053X	Pressacavo antistrappo PG11, IP66	-	25
-	8054X	Pressacavo antistrappo PG13,5, IP66	-	25



### SCATOLE DI DERIVAZIONE DA PARETE

- Con cordino per collegamento scatola-coperchio



8210



270



271



272

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
8210	-	Scatola tonda, dimensioni interne $\varnothing$ 65x40mm	12	-
270	-	Scatola tonda, dimensioni interne $\varnothing$ 80x40mm	12	-
271	-	Scatola quadrata, dimensioni interne 80x80x40mm	12	-
272*	-	Scatola rettangolare portaplacca, dimensioni interne 92x63x42,5mm	6	-



272

8210  
270-271

IP65: Protezione contro i getti d'acqua e protezione totale contro le polveri  
 IP66: grado di protezione totale contro le polveri, contro i getti d'acqua potenti.

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
280	-	Scatola quadrata, dimensioni interne 100x100x50mm	6	-
281	-	Scatola rettangolare, dimensioni interne 120x80x50mm	6	-
282	-	Scatola rettangolare, dimensioni interne 150x110x70mm	3	-



280

281

282



ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
283	-	Scatola rettangolare, dimensioni interne 190x140x70mm	3	-
284	-	Scatola rettangolare, dimensioni interne 240x190x90mm	1	-
285	-	Scatola rettangolare, dimensioni interne 300x220x120mm	1	-



283

284

285



ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
290	-	Scatola quadrata, dimensioni interne 100x100x50mm	6	-
291	-	Scatola rettangolare, dimensioni interne 120x80x50mm	6	-
292	-	Scatola rettangolare, dimensioni interne 150x110x70mm	3	-



290

291

292



ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
293	-	Scatola rettangolare, dimensioni interne 190x140x70mm	3	-
294	-	Scatola rettangolare, dimensioni interne 240x190x90mm	1	-
295	-	Scatola rettangolare, dimensioni interne 300x220x120mm	1	-



293

294

295



IP40: Protezione contro i corpi solidi con diametro superiore a 1mm

IP44: Protezione contro i corpi solidi con diametro superiore a 1mm e contro gli spruzzi d'acqua

IP55: Protezione contro le polveri e contro i getti d'acqua

IP56: Protezione contro le polveri e contro i getti d'acqua di notevoli dimensioni

# TUBI FLESSIBILI PORTACAVO E ACCESSORI

Conformi alle vigenti norme di legge.

Realizzati in materiale termoplastico autoestinguente con spirale in PVC rinforzato.

Resistenza alla compressione 320N	Resistenza all'urto 2 Joule	Temp.Min. Esercizio +5°C	Temp.Max. Esercizio +60°C
--------------------------------------	--------------------------------	-----------------------------	------------------------------

## GUAINE (RIF. 2.3.1.1.)



**8005.05** - 5 m

**8005.31** - 30 m

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
<b>8005.05*</b>	-	5m guaina flessibile ø 12mm	<b>6</b>	-
<b>8005.31</b>	-	30m	<b>3</b>	-

interno



**8006.05** - 5 m

**8006.31** - 30 m

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
<b>8006.05*</b>	-	5m guaina flessibile ø 16mm	<b>6</b>	-
<b>8006.31</b>	-	30m	<b>3</b>	-

interno



**8007.05** - 5 m

**8007.31** - 30 m

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
<b>8007.05*</b>	-	5m guaina flessibile ø 20mm	<b>6</b>	-
<b>8007.31</b>	-	30m	<b>3</b>	-

interno



**8008.05** - 5 m

**8008.30** - 30 m

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
<b>8008.05</b>	-	5m guaina flessibile ø 25mm	<b>6</b>	-
<b>8008.30</b>	-	30m	<b>3</b>	-

interno



**8009.05** - 5 m

**8009.30** - 30 m

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
<b>8009.05</b>	-	5m guaina flessibile ø 32mm	<b>6</b>	-
<b>8009.30</b>	-	30m	<b>3</b>	-

interno

## ACCESSORI

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
<b>8015</b>	<b>8015X</b>	Raccordo tubo-guaina, per tubi rigidi $\varnothing$ 16mm e guaine $\varnothing$ 12mm	<b>6</b>	<b>12</b>
<b>8016</b>	<b>8016X</b>	Raccordo tubo-guaina, per tubi rigidi $\varnothing$ 20mm e guaine $\varnothing$ 16mm	<b>6</b>	<b>12</b>
<b>8017</b>	<b>8017X</b>	Raccordo tubo-guaina, per tubi rigidi $\varnothing$ 25mm e guaine $\varnothing$ 20mm	<b>6</b>	<b>12</b>

**8015** - 4 pz.**8015X** - 1 pz.**8016** - 3 pz.**8016X** - 1 pz.**8017** - 3 pz.**8017X** - 1 pz.

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
<b>8025</b>	<b>8025X</b>	4 raccordi girevoli scatola di derivazione-guaina $\varnothing$ 12mm	<b>6</b>	<b>12</b>
<b>8026</b>	<b>8026X</b>	3 raccordi girevoli scatola di derivazione-guaina $\varnothing$ 16mm	<b>6</b>	<b>12</b>
<b>8027</b>	<b>8027X</b>	3 raccordi girevoli scatola di derivazione-guaina $\varnothing$ 20mm	<b>6</b>	<b>12</b>

**8025** - 4 pz.**8025X** - 1 pz.**8026** - 3 pz.**8026X** - 1 pz.**8027** - 3 pz.**8027X** - 1 pz.

## CANALI PORTACAVO E ACCESSORI

Conformi alle vigenti norme di legge.

CANALI PORTACAVO ADESIVI,  
PER INSTALLAZIONI DA PARETE

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
<b>229</b>	-	2m canale ad 1 via, dimensioni 12x7mm, coperchio a cerniera	<b>80</b>	-
<b>222</b>	-	2m canale ad 1 via, dimensioni 12x12mm, coperchio a cerniera	<b>45</b>	-
<b>223</b>	-	2m canale ad 1 via, dimensioni 16x12mm, coperchio a cerniera	<b>35</b>	-
<b>8510</b>	-	2m canale ad 1 via, dimensioni 20x10mm, coperchio a cerniera	<b>40</b>	-
<b>8510.6</b>	-	2m canale ad 1 via, dimensioni 20x10mm, coperchio fissabile a scatto	<b>40</b>	-
<b>8510.7</b>	-	2m canale ad 1 via, dimensioni 20x10mm, coperchio fissabile a scatto	<b>40</b>	-

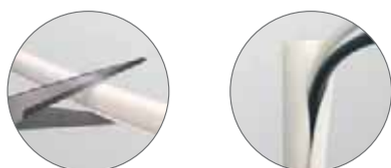


IP65: Protezione contro i getti d'acqua e protezione totale contro le polveri

## NASCONDINO



8520.7



8502 - 4 pz.

## CANALINE ADESIVE RACCOGLICAVO

Ideale in casa ed ufficio per raccogliere e ordinare cavi

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO	BLISTER	SFUSO
8520.7	- Canale adesivo a 3 vie, lunghezza 1 m, larghezza 69 mm, altezza 17mm chiusura coperchio a scatto	6	-
8502	- n° 4 canale ad 1 via IN PVC MORBIDO, lunghezza 1m diametro interno 10mm	40	-



### TABELLA DI CONSULTAZIONE RAPIDA ACCESSORI PER CANALI

CODICE CANALE	DIMENSIONI VIE mm	VIE	ACCESSORI BLISTER	ACCESSORI SFUSI									
				ANGOLO ESTERNO	ANGOLO INTERNO	ANGOLO PIANO	GIUNTO	GIUNTO T	TAPPO TERMINALE	RACCORDO LINEARE	RACCORDO TERMINALE	DERIVAZIONE T	DERIVAZIONE T
213	20x10	1	214-215-297	214.AEX	214.AIX	214.APX	215.GUX	215.GTX	215.TTX	297.RLX	297.RTX		
213.3		1	214,3-215,3	214,3AEX	214,3AIX	214,3APX	215,3GUX	215,3GTX	215,3TTX				
210	20x15	1	211-212-296	211.AEX	211.AIX	211.APX	212.GUX	212.GTX	212.TTX	296.RLX	296.RTX		
210.3		1	211,3-212,3	211,3AEX	211,3AIX	211,3APX	212,3GUX	212,3GTX	212,3TTX				
216	30x15	1	217-218-298	217.AEX	217.AIX	217.APX	218.GUX	218.GTX	218.TTX	298.RLX	298.RTX		
207	40x20	2	208-209-299	208.AEX	208.AIX	208.APX	209.GUX	209.GTX	209.TTX		299.RTX		
204	60x20	3	205-206-300	205.AEX	205.AIX	205.APX	206.GUX	206.GTX	206.TTX		300.RTX		
224	78x22	3	225-226-227	225.AEX	225.AIX	225.APX	226.GUX	226.GTX	226.TTX			226.GCX*	227.GSX**
224.3		3	225,3-226,3-227,3	225,3AEX	225,3AIX	225,3APX	226,3GUX	226,3GTX	226,3TTX			226,3GCX*	
228	largh. 69	3	203										

\*226.GCX-226,3GCX: derivazione a T adatta tra canale 224/224,3 e canali 210/210,3-213/213,3-216-207

\*\*227.GSX: derivazione a T adatta tra canale 224 e canale 228

**CANALI PORTACAVO E KIT ACCESSORI  
PER INSTALLAZIONI DA PARETE O SOFFITTO**

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
8530	-	2m canale ad 1 via, dimensioni 12x12mm, coperchio fissabile a scatto	45	-



8530

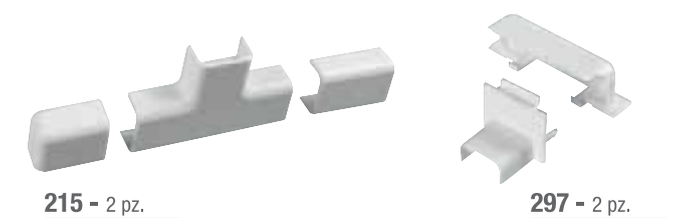


ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
213	-	2m canale ad 1 via, dimensioni 20x10mm, coperchio fissabile a scatto	40	-
214	-	Kit accessori n° 1 per canale "20x10mm" formato da 2 angoli variabili esterni, 2 angoli variabili interni e 2 angoli piani	6	-
-	214.AIX	1 angolo variabile interno per canale "20x10mm"	-	12
-	214.AEX	1 angolo variabile esterno per canale "20x10mm"	-	12
-	214.APX	1 angolo piano per canale "20x10mm"	-	12
215	-	Kit accessori n° 2 per canale "20x10mm" formato da 2 giunti, 2 giunti a T, 2 tappi terminali	6	-
-	215.GUX	1 giunto per canale "20x10mm"	-	12
-	215.GTX	1 giunto a T per canale "20x10mm"	-	12
-	215.TTX	1 tappo terminale per canale "20x10mm"	-	12
297	-	Kit accessori n° 3 per canale "20x10mm" formato da 2 raccordi lineari e da 2 raccordi terminali, adatti per installazioni con la scatola portaplacca cod. 288	6	-
	297.RTX	1 raccordo terminale per canale "20x10mm", adatto per installazioni con la scatola portaplacca cod.288	-	12
	297.RLX	1 raccordo lineare per canale "20x10mm", adatto per installazioni con la scatola portaplacca cod.288	-	12



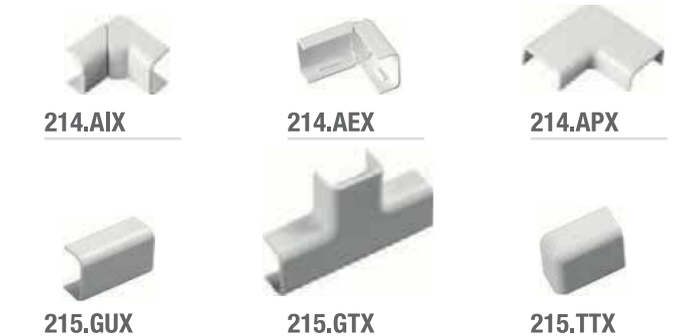
213

214 - 2 pz.



215 - 2 pz.

297 - 2 pz.



214.AIX

214.AEX

214.APX

215.GUX

215.GTX

215.TTX



PP0297.RTX

PP0297.RLX



214-215  
297

IP40: Protezione contro i corpi solidi con diametro superiore a 1mm



ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
213.3	-	2m canale ad 1 via, dimensioni 20x10mm, coperchio fissabile a scatto	36	-
214.3	-	Kit accessori n° 1 per canale "20x10mm" formato da 2 angoli variabili esterni, 2 angoli variabili interni e 2 angoli piani formato da 2 giunti, 2 giunti a T, 2 tappi terminali	6	-
-	214.3AIX	1 angolo variabile interno per canale "20x10mm"	-	12
-	214.3AEX	1 angolo variabile esterno per canale "20x10mm"	-	12
-	214.3APX	1 angolo piano per canale "20x10mm"	-	12
215.3	-	Kit accessori n° 2 per canale "20x10mm"	6	-
-	215.3GUX	1 giunto per canale "20x10mm"	-	12
-	215.3GTX	1 giunto a T per canale "20x10mm"	-	12
-	215.3TTX	1 tappo terminale per canale "20x10mm"	-	12



214.3  
215.3

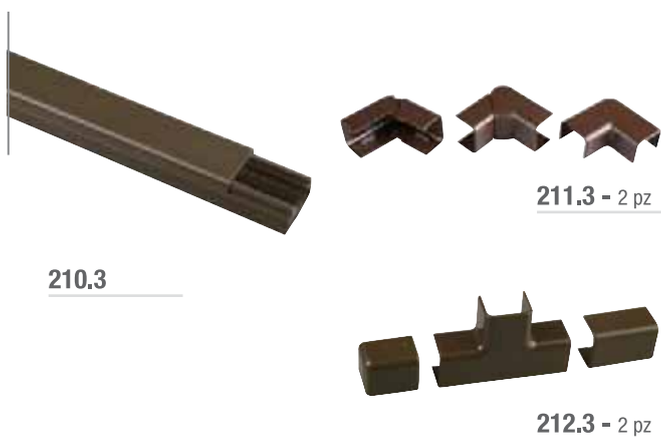


ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
210	-	2m canale ad 1 via, dimensioni 20x15mm, coperchio fissabile a scatto	25	-
211	-	Kit accessori n° 1 per canale "20x15mm" formato da 2 angoli variabili esterni, 2 angoli variabili interni e 2 angoli piani	6	-
-	211.AIX	1 angolo variabile interno per canale "20x15mm"	-	12
-	211.AEX	1 angolo variabile esterno per canale "20x15mm"	-	12
-	211.APX	1 angolo piano per canale "20x15mm"	-	12
212	-	Kit accessori n° 2 per canale "20x15mm" formato da 2 giunti, 2 giunti a T, 2 tappi terminali	6	-
-	212.GUX	1 giunto per canale "20x15mm"	-	12
-	212.GTX	1 giunto a T per canale "20x15mm"	-	12
-	212.TTX	1 tappo terminale per canale "20x15mm"	-	12
296	-	Kit accessori n° 3 per canale "20x15mm" formato da 2 raccordi lineari e da 2 raccordi terminali, adatti per installazioni con la scatola portaplacca cod. 288	6	-
-	296.RTX	1 raccordo terminale per canale "20x15mm", adatto per installazioni con la scatola portaplacca cod. 288	-	12
-	296.RLX	1 raccordo lineare per canale "20x15mm", adatto per installazioni con la scatola portaplacca cod. 288	-	12



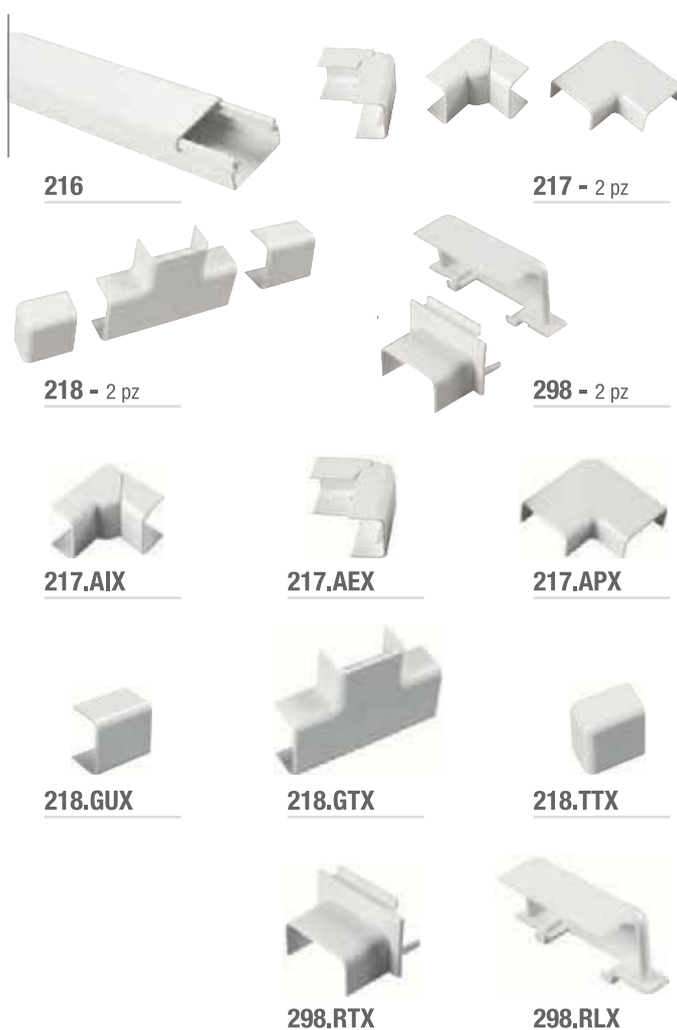
211-212

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO	
		BLISTER	SFUSO
210.3	2m canale ad 1 via, dimensioni 20x15mm, coperchio fissabile a scatto	25	-
211.3	Kit accessori n° 1 per canale "20x15mm" formato da 2 angoli variabili esterni, 2 angoli variabili interni e 2 angoli piani	6	-
212.3	Kit accessori n° 2 per canale "20x15mm" formato da 2 giunti, 2 giunti a T, 2 tappi terminali	6	-

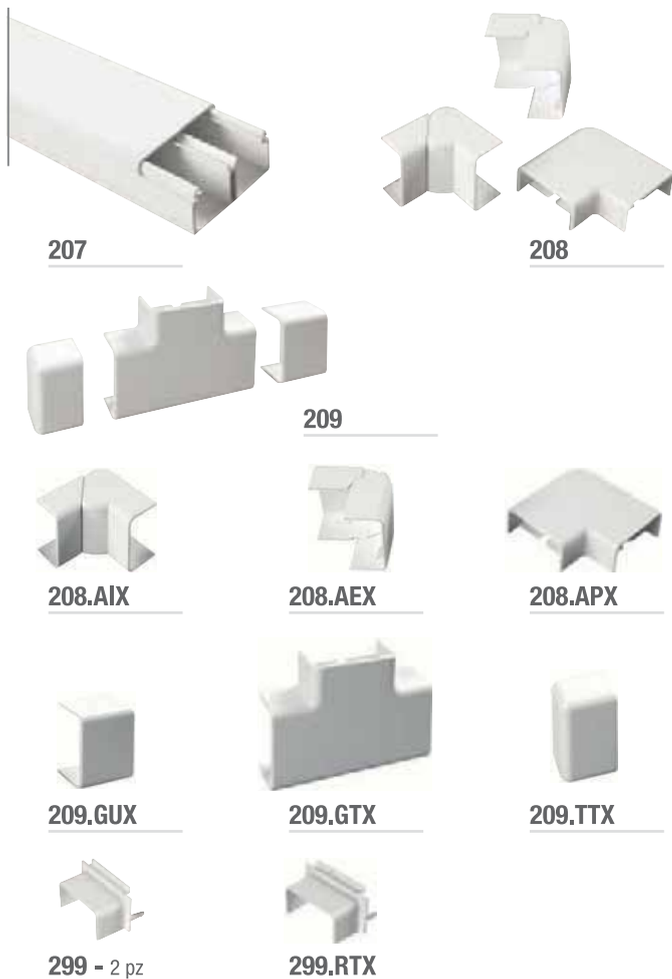


211.3  
212.3

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO	
		BLISTER	SFUSO
216	2m canale a 1 via, dimensioni 30x15mm, coperchio fissabile a scatto	30	-
217	Kit accessori n° 1 per canale "30x15mm" formato da 2 angoli variabili esterni, 2 angoli variabili interni e 2 angoli piani formato da 2 raccordi lineari e da 2 raccordi terminali, adatti per installazioni con la scatola portaplacca cod. 288	6	-
-	<b>217.AIX</b> 1 angolo variabile interno per canale "30x15mm"	-	12
-	<b>217.AEX</b> 1 angolo variabile esterno per canale "30x15mm"	-	12
-	<b>217.APX</b> 1 angolo piano per canale "30x15mm"	-	12
218	Kit accessori n° 2 per canale "30x15mm" formato da 2 giunti, 2 giunti a T, 2 tappi terminali	6	-
-	<b>218.GUX</b> 1 giunto per canale "30x15mm"	-	12
-	<b>218.GTX</b> 1 giunto a T per canale "30x15mm"	-	12
-	<b>218.TTX</b> 1 tappo terminale per canale "30x15mm"	-	12
298	Kit accessori n° 3 per canale "30x15mm"	6	-
-	<b>298.RTX</b> 1 raccordo terminale per canale "30x15mm", adatto per installazioni con la scatola portaplacca cod. 288	-	12
-	<b>298.RLX</b> 1 raccordo lineare per canale "30x15mm", adatto per installazioni con la scatola portaplacca cod. 288	-	12



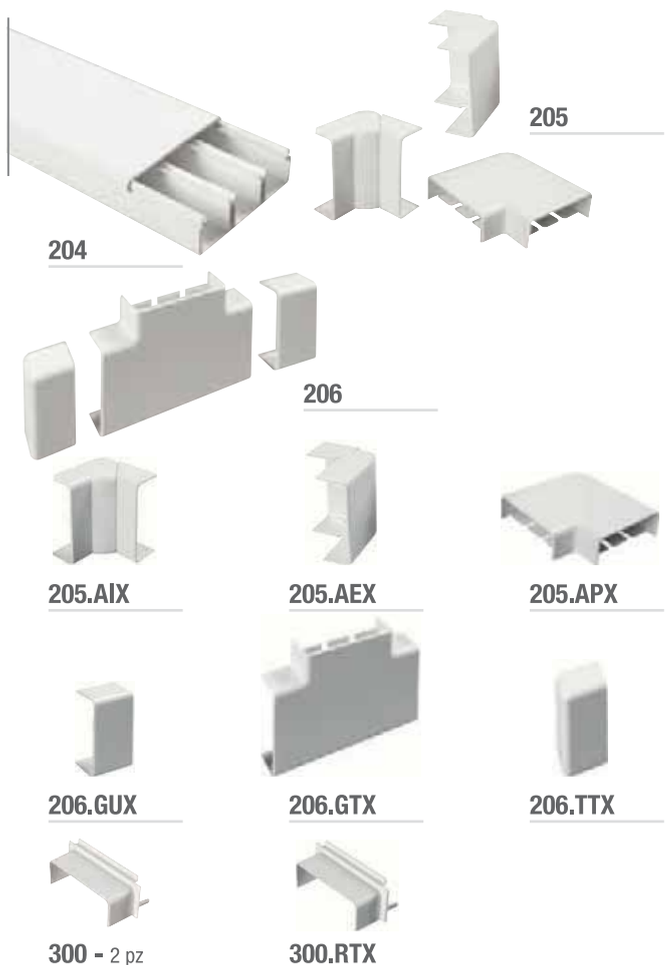
217-218



ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
207	-	2m canale a 2 vie, dimensioni 40x20mm, coperchio fissabile a scatto	18	-
208	-	Kit accessori n° 1 per canale "40x20mm" formato da 1 angolo variabile esterno, 1 angolo variabile interno e 1 angolo piano	6	-
-	208.AIX	1 angolo variabile interno per canale "40x20mm"	-	6
-	208.AEX	1 angolo variabile esterno per canale "40x20mm"	-	6
-	208.APX	1 angolo piano per canale "40x20mm"	-	6
209	-	Kit accessori n° 2 per canale "40x20mm" formato da 1 giunto, 1 giunto a T, 1 tappo terminale	6	-
-	209.GUX	1 giunto per canale "40x20mm"	-	6
-	209.GTX	1 giunto a T per canale "40x20mm"	-	6
-	209.TTX	1 tappo terminale per canale "40x20mm"	-	6
299	-	Kit accessori n° 3 per canale "40x20mm" formato da 2 raccordi terminali, adatti per installazioni con la scatola portaplacca cod. 288	6	-
-	299.RTX	1 raccordo terminale per canale "40x20mm", adatto per installazioni con la scatola portaplacca cod. 288	-	6



208-209



ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
204	-	2m canale a 3 vie, dimensioni 60x20mm	16	-
205	-	Kit accessori n° 1 per canale "60x20mm" formato da 1 angolo variabile esterno, 1 angolo variabile interno e 1 angolo piano	6	-
-	205.AIX	1 angolo variabile interno per canale "60x20mm"	-	6
-	205.AEX	1 angolo variabile esterno per canale "60x20mm"	-	6
-	205.APX	1 angolo piano per canale "60x20mm"	-	6
206	-	Kit accessori n° 2 per canale "60x20mm" formato da 1 giunto, 1 giunto a T, 1 tappo terminale	6	-
-	206.GUX	1 giunto per canale "60x20mm"	-	6
-	206.GTX	1 giunto a T per canale "60x20mm"	-	6
-	206.TTX	1 tappo terminale per canale "60x20mm"	-	6
300	-	Kit accessori n° 3 per canale "60x20mm" formato da 2 raccordi terminali, adatti per installazioni con la scatola portaplacca cod. 288	6	-
-	300.RTX	1 raccordo terminale per canale "60x20mm", adatto per installazioni con la scatola portaplacca cod. 288	-	6



205-206 300

## SCATOLE DI DERIVAZIONE DA PARETE

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
219	Scatola quadrata per canali "20x10mm", "20x15mm", "30x15mm", "40x20mm", dimensioni esterne 67x67x32mm	12 -
273	Scatola rettangolare portaplacca, dimensioni interne 92x63x42,5mm	6 -
274	3 coperchi per scatole rettangolari portaplacca da parete o da incasso, completi di viti di fissaggio	6 -



219

273

274



ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
219.3	Scatola quadrata per canali "20x10mm", "20x15mm", "30x15mm", "40x20mm", dimensioni esterne 67x67x32mm	12 -
273.3	Scatola rettangolare portaplacca, dimensioni interne 92x63x42,5mm	12 -
274.3	3 coperchi per scatole rettangolari portaplacca da parete o da incasso, completi di viti di fissaggio	12 -



219.3

273.3

274.3



ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO
BLISTER SFUSO		BLISTER SFUSO
288	Scatola rettangolare portaplacca, dimensioni interne 133x91x47mm	6 -
289.1	Coperchio per scatola rettangolare portaplacca (cod. 288), completo di accessori per la separazione dei circuiti	6 -



288

289.1



CANALI BATTISCOPIA/CORNICE E ACCESSORI

• Interconnessione con canali e canali soprapavimento

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
224	-	2m canale a 3 vie, dimensioni 78x22mm, provvisto di film adesivo per la protezione da danneggiamenti superficiali durante le fasi di installazione	10	-
225	-	Kit accessori n°1 per canale "78x22mm" formato da 1 angolo variabile esterno, 1 angolo variabile interno, 1 angolo piano	6	-
-	225.AIX	1 angolo variabile interno per canale cornice/battiscopa "78x22mm"	-	6
-	225.AEX	1 angolo variabile esterno per canale cornice/battiscopa "78x22mm"	-	6
-	225.APX	1 angolo piano per canale cornice/battiscopa "78x22mm"	-	6
226	-	Kit accessori n°2 per canale "78x22mm" formato da 1 giunto, 1 giunto a T, 1 derivazione a T per canali "20x10mm", "20x15mm", "30x15mm", "40x20mm", 1 tappo terminale	6	-
-	226.GUX	1 giunto per canale cornice/battiscopa "78x22mm"	-	6
-	226.GTX	1 giunto a T per canale cornice/battiscopa "78x22mm"	-	6
-	226.TTX	1 tappo terminale per canale cornice/battiscopa "78x22mm"	-	6
-	226.GCX	1 derivazione a T per installazioni tra il canale cornice/battiscopa e i canali 20x10mm, 20x15mm, 30x15mm, 40x20mm	-	6
227	-	1 derivazione a T per installazione tra canali cornice/battiscopa e canale soprapavimento	6	-
-	227.GSX	1 derivazione a T per installazioni tra il canale cornice/battiscopa e il canale soprapavimento cod. 228	-	6



ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
224.3	-	2m canale a 3 vie, dimensioni "78x22mm", provvisto di film adesivo per la protezione da danneggiamenti superficiali durante le fasi di installazione	10	-
225.3	-	Kit accessori n°1 per canale "78x22mm" formato da 1 angolo variabile esterno, 1 angolo variabile interno, 1 angolo piano	6	-
226.3	-	Kit accessori n°2 per canale "78x22mm" formato da 1 giunto, 1 giunto a T, 1 derivazione a T per canali "20x10mm", "20x15mm", "30x15mm", "40x20mm", 1 tappo terminale	6	-
227.3	-	1 derivazione a T per installazione tra canali cornice/battiscopa e canale soprapavimento	6	-



## SCATOLE DI DERIVAZIONE DA PARETE

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO	
		BLISTER	SFUSO
275	Scatola rettangolare portaplacca per installazioni orizzontali con il canale cornice/battiscopa "78x22mm", dimensioni interne 141x236x53mm	6	-
276	Scatola rettangolare portaplacca per installazioni verticali con il canale cornice/battiscopa "78x22mm", dimensioni interne 108x230x53mm	6	-



275



276



ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO	
		BLISTER	SFUSO
275.3	Scatola rettangolare portaplacca per installazioni orizzontali con il canale cornice/battiscopa "78x22mm", dimensioni interne 141x236x53mm	6	-
276.3	Scatola rettangolare portaplacca per installazioni verticali con il canale cornice/battiscopa "78x22mm", dimensioni interne 108x230x53mm	6	-



275.3



276.3



## CANALI SOPRAPAVIMENTO E ACCESSORI

- Elevata resistenza allo schiacciamento
- Interconnessione con canali battiscopa
- Provvisto di film adesivo per la protezione da danneggiamenti superficiali durante le fasi di installazione

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO	
		BLISTER	SFUSO
228	2m canale soprapavimento a 3 vie larghezza 69mm	10	-
228.5	2m canale soprapavimento a 3 vie larghezza 69mm	10	-
203	1 derivazione a T per canali soprapavimento	6	-
203.5	1 derivazione a T per canali soprapavimento	6	-



203



228



203.5

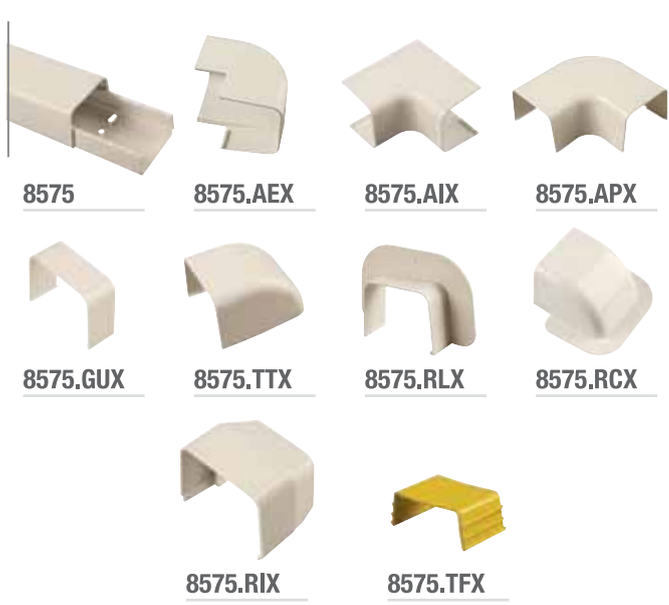
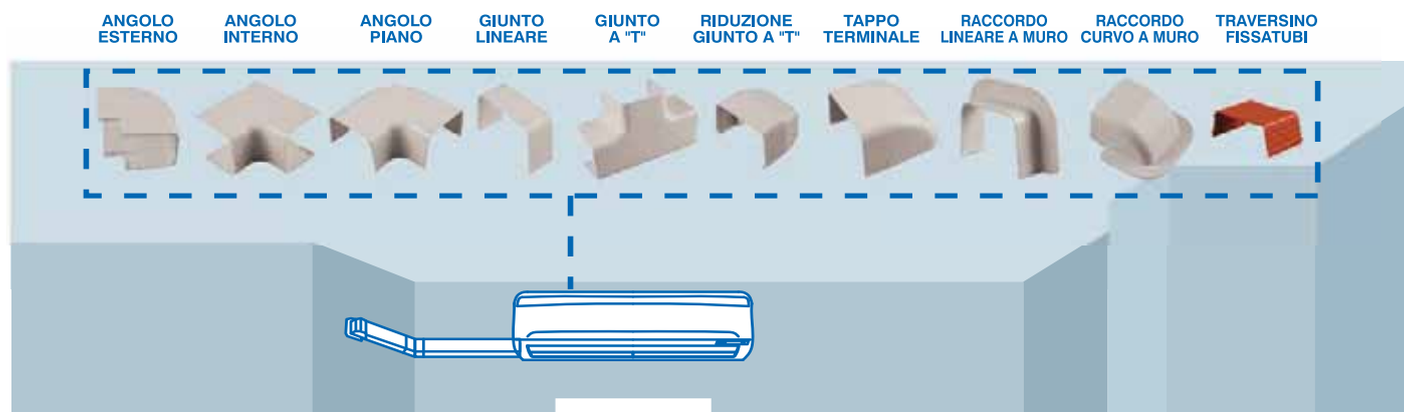


228.5

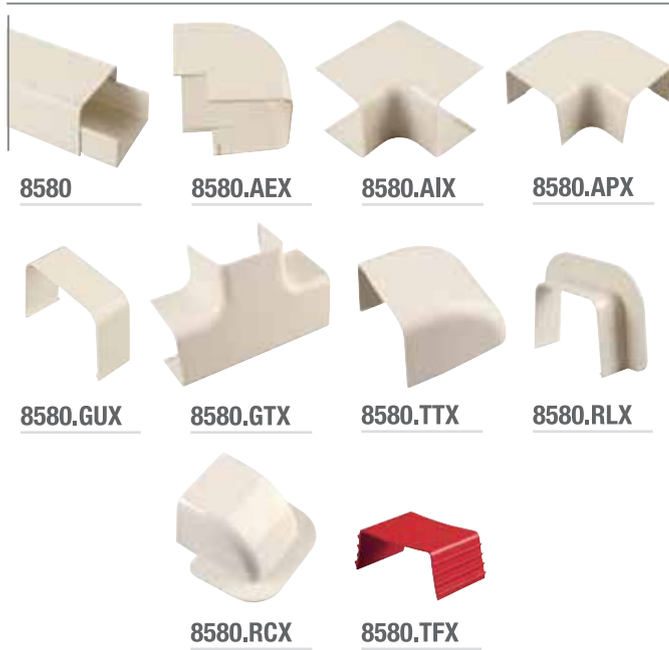


# CANALI E ACCESSORI PER IMPIANTI DI CONDIZIONAMENTO

- Conformi alle vigenti norme di legge.
- Realizzati in materiale termoplastico autoestinguente e antiurto.
- Coperchi canali ed accessori fissabili a scatto.



ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO	
		BLISTER	SFUSO
8575	2m canale a 1 via, dimensioni 60x45mm	6	-
- 8575.AEX	1 angolo esterno per canale "60x45mm"	-	6
- 8575.AIX	1 angolo interno per canale "60x45mm"	-	6
- 8575.APX	1 angolo piano per canale "60x45mm"	-	6
- 8575.GUX	1 giunto per canale "60x45mm"	-	6
- 8575.TTX	1 tappo terminale per canale "60x45mm"	-	6
- 8575.RLX	1 raccordo lineare per il passaggio a muro, per canale "60x45mm"	-	6
- 8575.RCX	1 raccordo curvo per il passaggio a muro, per canale "60x45mm"	-	6
- 8575.RIX	1 riduzione per il collegamento del canale "60x45mm" al giunto a T "80x60mm"	-	6
- 8575.TFX	1 traversino fissatubi per canale "60x45mm"	-	6



ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO	
		BLISTER	SFUSO
8580	2m canale a 1 via, dimensioni 80x60mm	4	-
- 8580.AEX	1 angolo esterno per canale "80x60mm"	-	6
- 8580.AIX	1 angolo interno per canale "80x60mm"	-	6
- 8580.APX	1 angolo piano per canale "80x60mm"	-	6
- 8580.GUX	1 giunto per canale "80x60mm"	-	6
- 8580.GTX	1 giunto a T per canale "80x60mm"	-	6
- 8580.TTX	1 tappo terminale per canale "80x60mm"	-	6
- 8580.RLX	1 raccordo lineare per il passaggio a muro, per canale "80x60mm"	-	6
- 8580.RCX	1 raccordo curvo per il passaggio a muro, per canale "80x60mm"	-	6
- 8580.TFX	1 traversino fissatubi per canale "80x60mm"	-	6



# MATERIALE PER USO INDUSTRIALE



158. SPINE E PRESE IEC309

160. ADATTATORI 160

161. QUADRETTI DISTRIBUZIONE  
IEC309

161. PROLUNGA IEC309

## LA SCELTA DEI PROFESSIONISTI

I nostri prodotti sono indicati nelle condizioni di utilizzo più impegnative come officine meccaniche e cantieri edili. Spine e prese, adattatori, prese con dispositivi di blocco o piccoli quadri cablati, sono il risultato della ricerca e della rigidità che le normative impongono per la distribuzione dell'energia in ambienti industriali.

### SPINE E PRESE IEC309

Realizzate in tecnopolimero autostinguente.  
Fermacavo a vite e spinotti in ottone nichelato.



### ADATTATORI IEC309



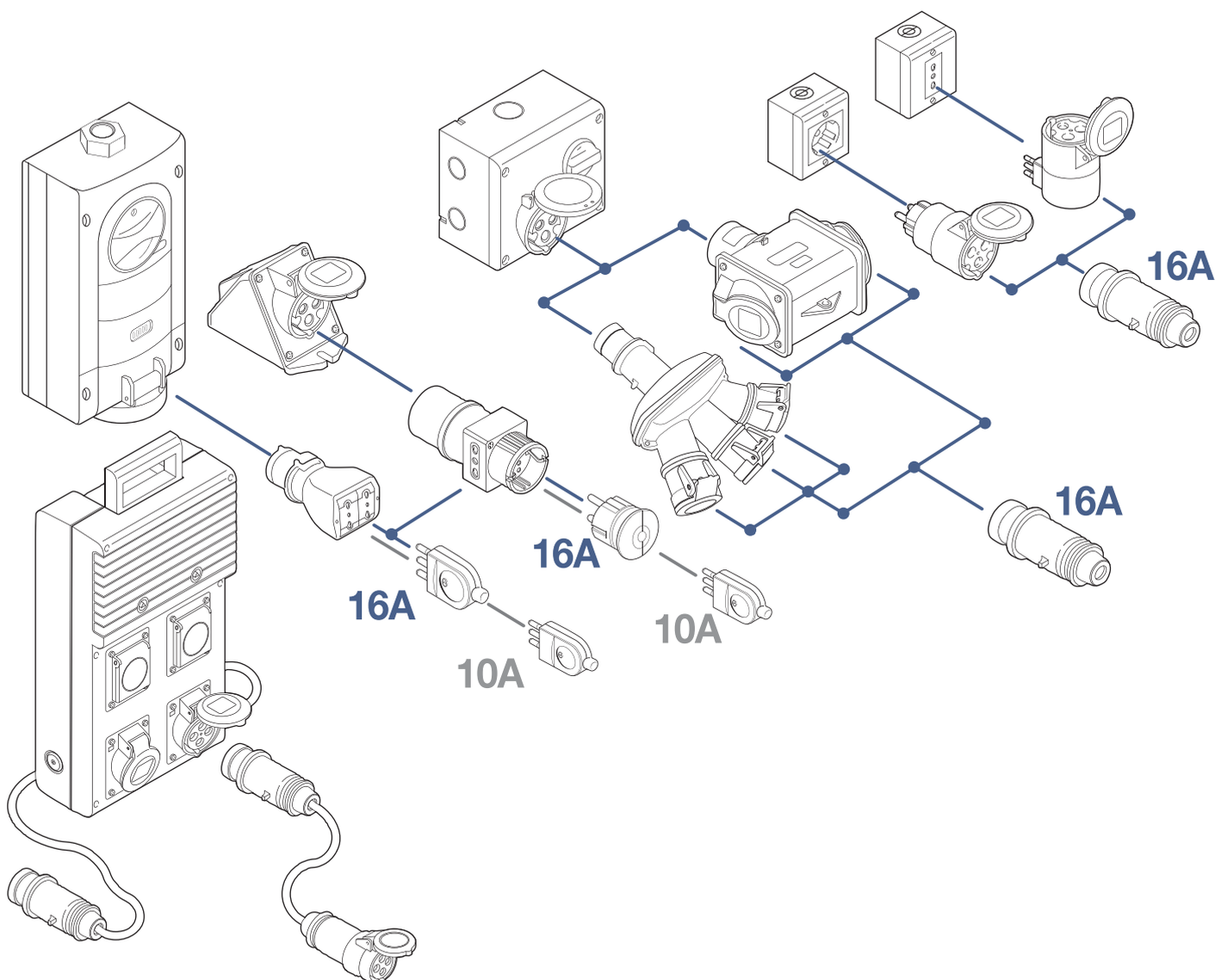
Realizzati in tecnopolimero autoestinguente.  
Ideali per collegamenti di dispositivi elettrici che montano presa diversa da quella disponibile in luoghi come campeggi, officine meccaniche etc..

Disponibili sia nella versione IP44 (protezione contro i corpi solidi con  $\varnothing$  superiore ad 1mm e contro i getti d'acqua) che nella versione IP66/67 (protezione totale contro le polveri, contro i getti d'acqua potenti (IP66) e contro gli effetti delle immersioni temporanee (IP67)).

## QUADRI DI DISTRIBUZIONE

I quadri di distribuzione sono dotati di interruttori magnetotermici che garantiscono la protezione da sovracorrenti e cortocircuiti. Realizzati in tecnopolimero autoestinguente sono quindi molto solidi e disponibili in diverse soluzioni per l'aggancio di molteplici utenze 230V~ o 400V~.

CE



IN PRIMO PIANO

# SPINE E PRESE IEC309

Conformi alle vigenti norme di legge.

Approvate dal Marchio Italiano di Qualità.

Custodie e portacontatti in tecnopolimero autoestinguente ad alta resistenza meccanica e termica.

## SPINE E PRESE MOBILI

• Fermacavo a vite

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO	
		BLISTER	SFUSO
635	Spina 16A 2P+T 200÷250V~	6	-
637	Spina 16A 3P+T 380÷415V~	6	-
630	Spina 16A 3P+N+T 346÷415V~	6	-



635



637



630



636



638



631

• Fermacavo a vite

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO	
		BLISTER	SFUSO
636	Spina mobile IEC309 16A 2P+T 200÷250V~	6	-
638	Spina mobile IEC309 16A 3P+T 380÷415V~	6	-
631	Spina mobile IEC309 16A 3P+N+T 346÷415V~	6	-



ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO	
		BLISTER	SFUSO
-	635.67X Spina mobile IEC309 16A 2P+T 200÷250V~, IP66/67	-	5
-	637.67X Spina mobile IEC309 16A 3P+T 380÷415V~, IP66/67	-	5
-	630.67X Spina mobile IEC309 16A 3P+N+T 346÷415V~, IP66/IP67	-	5
-	636.67X Presa mobile IEC309 16A 2P+T 200÷250V~, IP66/67	-	5
-	638.67X Presa mobile IEC309 16A 3P+T 380÷415V~, IP66/67	-	5
-	631.67X Presa mobile IEC309 16A 3P+N+T 346÷415V~, IP66/67	-	5



635.67X



637.67X



630.67X



636.67X



638.67X



631.67X



Grado di protezione IP66/IP67: totale contro le polveri, contro i getti d'acqua potenti (IP66) e contro gli effetti delle immersioni temporanee (IP67).

Grado di protezione IP44 (contro i corpi solidi con diametro superiore a 1mm e contro gli spruzzi d'acqua).

Il grado di protezione delle prese è garantito con i coperchi chiusi o con le corrispondenti spine inserite, mentre per le spine viene garantito solo quando sono inserite nelle prese.

## PRESE DA PARETE

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
633	-	Preso 16A 2P+T 200÷250V~	6	-
634	-	Preso 16A 3P+T 380÷415V~	6	-
632	-	Preso 16A 3P+N+T 346÷415V~	6	-



633

634

632



## PRESE DA PARETE CON DISPOSITIVO DI BLOCCO

- Il dispositivo di blocco impedisce la chiusura dell'interruttore con spina non inserita e, l'estrazione della spina con interruttore chiuso

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
730	-	Preso 16A 2P+T 200÷250V~	3	-
731	-	Preso 16A 3P+T 380÷415V~	3	-
732	-	Preso 16A 3P+N+T 346÷415V~	3	-



730

731



732



ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
735	-	Preso 16A 2P+T 200÷250V~, provvista di base portafusibili	3	-
736	-	Preso 16A 3P+T 380÷415V~, provvista di base portafusibili	3	-
737	-	Preso 16A 3P+N+T 346÷415V~, provvista di base portafusibili	3	-



735

736

737



ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
26	-	5 fusibili gG ø 10,3x38mm, 16A 500V~	6	-



26



# ADATTATORI IEC309

Conformi alle vigenti norme di legge.

Custodia in materiale termoplastico ad alta resistenza meccanica e termica.

Prese civili con alveoli attivi protetti da contatti diretti accidentati e/o volontari.



639

## ADATTATORI SEMPLICI

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
639	-	Adattatore 200÷250V~ con spina IEC309 16A 2P+T e presa civile bivalente 10/16A 2P+T	6	-



640



641



648



649

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
640	-	Adattatore 200÷250V~ con spina civile 16A 2P+T e presa IEC309 16A 2P+T	6	-
641	-	Adattatore 200÷250V~ con spina civile 16A 2P+T (standard franco/tedesco con terra laterale) e presa IEC309 16A 2P+T	6	-
648	-	Adattatore 200÷250V~ con spina IEC309 16A 2P+T e presa civile pluristandard 2P+T (Italiano 10/16A e Tedesco 16A con terra laterale)	6	-
649	-	Adattatore 200÷250V~ con spina civile 16A 2P+T (standard franco/tedesco con terra laterale) e presa IEC309 a 90° 16A 2P+T	6	-



642



645

## ADATTATORI MULTIPLI

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
642	-	Adattatore triplo 200÷250V~ con spina IEC309 16A 2P+T, 2 prese civili bivalenti 10/16A 2P+T e 1 presa civile 10-16A 2P+T (standard italiano 10A e tedesco 16A con terra laterale)	6	-
645	-	Adattatore 200÷250V~ con spina IEC309 16A 2P+T e due prese civili bivalenti 10/16A 2P+T	6	-



Grado di protezione IP20: contro i corpi solidi con diametro superiore a 12mm.

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO	
		BLISTER	SFUSO
644	Adattatore doppio 200÷250V~ con spina e 2 prese IEC309 16A 2P+T	6	-
643	Adattatore doppio 380÷415V~ con spina e 2 prese IEC309 16A 3P+T	6	-
-	<b>646X</b> Adattatore triplo 200÷250V~ con spina e 3 prese IEC309 16A 2P+T	-	3
-	<b>647X</b> Adattatore triplo 380÷415V~ con spina e 3 prese IEC309 16A 3P+T	-	3



644



643



646X



647X



## QUADRETTI DI DISTRIBUZIONE IEC309

Conformi alle vigenti norme di legge.

Custodia in tecnopolimero autoestinguente ad alta resistenza meccanica.

Prese civili (standard italiano) con alveoli attivi protetti da contatti diretti accidentali e/o volontari.

Spine e prese industriali IEC309.

Protezione da sovracorrenti e cortocircuiti garantita da interruttori magnetotermici.

Cavo flessibile H07RN-F (Gomma antiusura).

ARTICOLO	DESCRIZIONE	IMBALLO	
		BLISTER	SFUSO
729	Quadretto 230V~ con 2 prese civili pluristandard 10/16A (standard italiano 10/16A 2P+T, e tedesco 16A con terra laterale), 1 presa IEC309 16A 2P+T e 1 interruttore magnetotermico 16A 2P, 2m cavo 3x2,5mm <sup>2</sup> con spina IEC309 16A 2P+T	1	-
740	Quadretto 230V~ con 2 prese civili pluristandard 10/16A (standard italiano 10/16A 2P+T, e tedesco 16A con terra laterale), 2 prese IEC309 16A 2P+T e 1 interruttore magnetotermico 16A 2P, 2m cavo 3x2,5mm con spina IEC309 16A 2P+T	1	-
741	Quadretto 230/400V~ con 2 prese civili pluristandard 10/16A (standard italiano 10/16A 2P+T, e tedesco 16A con terra laterale), 1 presa IEC309 16A 2P+T, 1 presa IEC 16A 3P+T, 1 interruttore magnetotermico 16A 4P, 2m cavo H07RN-F 5x2,5mm <sup>2</sup> con spina IEC309 16A 3P+N+T 400V~	1	-



729



740



741



Grado di protezione IP44: contro i corpi solidi con diametro superiore a 1mm e contro gli spruzzi d'acqua.

\* Il grado di protezione delle prese è garantito con i coperchi chiusi o con le corrispondenti spine inserite, mentre per le spine viene garantito solo quando sono inserite nelle prese.

\*\* Il grado di protezione è garantito con il portello dell'interruttore magnetotermico e i coperchi delle prese chiusi.

# PROLUNGA IEC309

Conformi alle vigenti norme di legge.

Cavo flessibile H07RN-F (Gomma antiusura).

Custodia in tecnopolimero autoestinguente ad alta resistenza meccanica.

Massima potenza prelevabile: 3300W.

L'utilizzo di questa prolunga è consigliato per la messa in funzione di attrezzature professionali in contesti industriali.



2652

ARTICOLO		DESCRIZIONE	IMBALLO	
BLISTER	SFUSO		BLISTER	SFUSO
2652	-	Prolunga da 20m, cavo H07RNF-F 3x1,5mm <sup>2</sup> , spina e presa IEC309 16A 2P+T	4	-



Grado di protezione IP44: contro i corpi solidi con diametro superiore a 1mm e contro gli spruzzi d'acqua.

# **INDICE**

# **PROGRESSIVO**



ARTICOLO	PAGINA	ARTICOLO	PAGINA	ARTICOLO	PAGINA	ARTICOLO	PAGINA
AR606	89	74X	96	91X	102	151	105
AR6A13	89	74.1	97	91.1	102	151X	105
AR6S01	88	74.1X	97	92	100	152	105
AR6S09	88	75	98	92X	100	152X	105
AR6S16A	89	75X	98	92.1	100	153	105
AR6S30A	89	75.6	97	92.1X	100	153X	105
11	82	76	98	92.5	100	154	105
12	82	76X	98	93	101	154X	105
15	131	76.6	97	93.6	101	155	95
20	83	77	98	94	101	157	95
20.005	83	77X	98	94.1	101	158	95
20.01	83	77.6	97	95	102	159	106
20.04	83	78	98	95X	102	159X	106
20.05	83	78X	98	95.1	102	160	106
20.10	83	78.6	97	96	101	160X	106
20.16	83	79	98	96X	101	161X	106
20.016	83	79X	98	96.1	101	162X	106
20.025	83	79.6	97	96.3	101	163	106
21	83	80	98	96.3X	101	163X	106
25	83	80X	98	96.4	101	164	106
26	159	81	99	97	101	164X	106
27.10	84	81X	99	97X	101	165	95
27.16	84	81.1	99	97.1	101	166	95
28.10	84	81.1X	99	97.3	101	167	95
28.16	84	81.3	99	97.3X	101	168	95
28.20	84	81.4	99	97.4	101	176	141
28.25	84	81.5	99	98	102	176X	141
30	85	82	99	98X	102	177	141
30X	85	82X	99	98.1	102	177X	141
31	85	82.1	99	99	102	178	141
31X	85	82.1X	99	99.1	102	178X	141
32	85	82.3	99	100	98	184	128
32X	85	82.4	99	100X	98	184.1	128
33	85	82.5	99	101	100	185	128
34	85	83	100	101X	100	186	128
35	85	83X	100	101.1	100	187	130
35X	85	83.1	100	101.1X	100	188	130
39X	85	83.1X	100	126	94	189	130
40	86	84	100	127	94	190	130
42	86	84X	100	128	94	191	130
43	86	84.1	100	129	94	191X	130
44	87	84.1X	100	130	94	192	130
45	86	84.3	100	131	94	192X	130
46	86	84.4	100	131X	94	193	130
47	86	85	100	132	94	193X	130
48	86	85.1	100	132X	94	195.2	129
49	53	86	99	136	94	196.2	129
50	53	86X	99	137	94	197	129
63	51	86.1	99	137X	94	203	153
70	96	86.1X	99	140	94	203.5	153
70X	96	86.3	99	142	94	204	150
70.1	97	86.4	99	142X	94	205	150
70.1X	97	87	105	144	105	205.AEX	150
71	96	87.2	105	144X	105	205.AIX	150
71X	96	89	102	145	105	205.APX	150
71.1	97	89.1	102	145X	105	206	150
71.1X	97	90	100	146	95	206.GTX	150
72	96	90X	100	146X	95	206.GUX	150
72X	96	90.1	100	148X	106	206.TTX	150
72.1	97	90.1X	100	149X	106	207	150
72.1X	97	90.5	100	150	105	208	150
74	96	91	102	150X	105	208.AEX	150

ARTICOLO	PAGINA	ARTICOLO	PAGINA	ARTICOLO	PAGINA	ARTICOLO	PAGINA
208.AIX	150	226.GUX	152	277.0	136	313	124
208.APX	150	226.TTX	152	277.05	136	314	124
209	150	227	152	277.1	136	316	130
209.GTX	150	227.3	152	277.5	136	317	130
209.GUX	150	227.GSX	152	278	136	330	116
209.TTX	150	228	153	278.0	136	330.1	116
210	148	228.5	153	278.05	136	331	116
210.3	149	229	145	278.1	136	331.1	116
211	148	230	139	278.2	136	332	116
211.3	149	231	140	278.5	136	333	116
211.AEX	148	232	140	279	136	333.1	116
211.AIX	148	235	139	279.0	136	333.6	116
211.APX	148	236	140	279.05	136	334	116
212	148	237	140	279.5	136	334.1	116
212.3	149	240	140	280	143	335	116
212.GTX	148	240X	140	281	143	336	119
212.GUX	148	241	140	282	143	337	116
212.TTX	148	241X	140	283	143	338	116
213	147	242	140	284	143	339	119
213.3	148	242X	140	285	143	340	116
214	147	245	140	288	151	341	120
214.3	148	245X	140	289.1	151	342	117
214.3AEX	148	246	140	290	143	342.1	117
214.3AIX	148	246X	140	291	143	343	118
214.3APX	148	247	140	292	143	344	118
214.AEX	147	247X	140	293	143	344.1	118
214.AIX	147	250	140	294	143	345	118
214.APX	147	250X	140	295	143	345.1	118
215	147	251	140	296	148	345.6	118
215.3	148	251X	140	296.RLX	148	346	119
215.3GTX	148	252	140	296.RTX	148	347	119
215.3GUX	148	252X	140	297	147	347.1	119
215.3TTX	148	255	141	297.RLX	147	348	119
215.GTX	147	255X	141	297.RTX	147	349	118
215.GUX	147	256	141	298	149	349.1	118
215.TTX	147	256X	141	298.RLX	149	350	118
216	149	257	141	298.RTX	149	351	118
217	149	257X	141	299	150	352	119
217.AEX	149	260	141	299.RTX	150	353.1	118
217.AIX	149	260X	141	300	150	354	119
217.APX	149	261	141	300.RTX	150	355.6	116
218	149	261X	141	301	123	356	117
218.GTX	149	262	141	301.1	123	356.1	117
218.GUX	149	262X	141	301.12	123	357	117
218.TTX	149	266	141	302	124	357.1	117
219	151	266X	141	303	124	358	117
219.3	151	267	141	304	124	358.04	117
220	128	267X	141	306	124	358.05	117
221	128	268	141	308	123	358.1	117
222	145	268X	141	308.12	123	358.24	117
223	145	270	142	309	123	358.25	117
224	152	271	142	309.1	123	359	117
224.3	152	272	142	309.12	123	359.1	117
225	152	273	151	309.2	123	360	117
225.3	152	273.3	151	310	123	360.1	117
225.AEX	152	274	151	310.1	123	361.1	119
225.AIX	152	274.3	151	310.12	123	362	117
225.APX	152	275	153	310.2	123	362.04	117
226	152	275.3	153	311	123	362.05	117
226.3	152	276	153	311.1	123	362.1	117
226.GCX	152	276.3	153	311.12	123	364	117
226.GTX	152	277	136	311.2	123	365	118

ARTICOLO	PAGINA	ARTICOLO	PAGINA	ARTICOLO	PAGINA	ARTICOLO	PAGINA
365.04	118	391.1	21	420X	5	452.8	10
365.05	118	391.1X	21	420.1	5	452.8X	10
365.1	118	391.2	21	420.1X	5	452.9	10
365.24	118	391.2X	21	421	20	452.9X	10
365.25	118	394	31	421X	20	454	6
365.50	118	395	18	421.2	20	454.1	6
366	118	395X	18	421.2X	20	455	4
366.1	118	395.2	18	422	20	455X	4
367	118	395.2X	18	422X	20	455.1	4
367.1	118	396	20	422.2	20	455.1X	4
368	118	396X	20	427	15	457	4
368.1	118	396.2	20	427.1	15	457X	4
369	118	396.2X	20	429	16	457.1	4
369.1	20	397	31	430	16	457.1X	4
369.1X	20	398	18	432	8	461	5
369.2	20	398X	18	432X	8	461X	5
369.2X	20	399	18	432.1	8	461.1	5
370.1	18	399X	18	432.1X	8	461.1X	5
370.1X	18	400	18	433	8	462X	7
370.2	18	400X	18	433X	8	463	15
370.2X	18	400.2	18	433.1	8	463.1	15
371	120	400.2X	18	433.1X	8	464	6
371.6	120	402	19	433.5	8	464X	6
372	30	402X	19	433.5X	8	464.1	6
372.2	30	402.2	19	433.8	8	464.1X	6
372.6	30	402.2X	19	433.8X	8	465X	7
372.7	30	403	19	433.9	8	466	6
373	48	403X	19	433.9X	8	466X	6
373.2	48	403.2	19	434	17	466.1	6
374	31	403.2X	19	435	17	466.1X	6
374.2	31	405	21	436	17	467	11
374.6	31	405X	21	437	10	467X	11
376	47	405.2	21	437X	10	467.1	11
376.2	47	405.2X	21	437.1	10	467.1X	11
377.1	32	406	21	437.1X	10	467.5	11
377.2	32	406X	21	439	10	467.5X	11
379.10	34	406.2	21	439X	10	467.8	11
379.15	34	406.2X	21	439.1	10	467.8X	11
379.20	34	407	6	439.1X	10	467.9	11
379.30	34	407X	6	442	7	467.9X	11
381	32	407.1	6	442.1	7	468	11
381X	32	407.1X	6	443	7	468X	11
381.1	32	409	21	443.1	7	468.1	11
381.1X	32	409X	21	444	17	468.1X	11
382	32	409.2	21	447	9	469	15
382X	32	410	4	447X	9	469.1	15
382.1	32	410X	4	447.1	9	470	49
382.1X	32	410.1	4	447.1X	9	470X	49
384	32	410.1X	4	450	9	470.1	49
384.1	32	412	5	450X	9	470.1X	49
385	33	412X	5	450.1	9	470.6	49
385.1	33	412.1	5	450.1X	9	470.6X	49
386	33	412.1X	5	451	9	472	58
386.1	33	414	5	451X	9	473	49
387	20	414X	5	451.1	9	473.2	49
387X	20	414.1	5	451.1X	9	474	49
387.2	20	414.1X	5	452	10	474.2	49
387.2X	20	418	7	452X	10	475	49
390.1	18	418X	7	452.1	10	475.2	49
390.1X	18	418.1	7	452.1X	10	476	49
390.2	18	418.1X	7	452.5	10	476X	49
390.2X	18	420	5	452.5X	10	476.2	49

ARTICOLO	PAGINA	ARTICOLO	PAGINA	ARTICOLO	PAGINA	ARTICOLO	PAGINA
476.2X	49	501	58	540.2	22	595	64
477	45	501.1	58	540.2X	22	596	64
477X	45	505	129	541	22	598	65
477.2	45	505X	129	541X	22	599	64
477.2X	45	506	129	541.2	22	600	64
477.6	45	506X	129	541.2X	22	601	64
477.6X	45	507	129	542	22	602	64
478	45	507X	129	542X	22	603	65
478X	45	509	129	542.2	22	604	66
479	45	509X	129	542.2X	22	607	66
479X	45	510X	129	544	22	607X	66
480	45	511.2	109	544X	22	608	65
480X	45	512.2	109	544.2	22	611	66
480.7	45	513	137	544.2X	22	613	122
480.7X	45	514	137	545	22	614	65
480.8	45	516	109	545X	22	614	122
480.8X	45	517	125	545.2	22	615	64
480.9	45	517X	125	545.2X	22	617	65
480.9X	45	517.1	125	546	23	617	122
481	44	517.1X	125	546.2	23	618	122
481X	44	517.4X	125	547	23	619	66
482	44	518	125	547.2	23	619.1	66
482X	44	518X	125	548	23	620	66
483	44	518.03	125	548.2	23	621	65
483X	44	518.1	125	550	60	621	122
484	45	518.13	125	555	60	622	66
484X	45	518.1X	125	557	59	622.1	66
485	46	518.2X	125	558X	60	623	64
485X	46	518.5X	125	559	59	624	65
485.2	46	519	126	560X	60	624	122
485.2X	46	521	137	561X	60	625	65
486	44	521X	137	562X	60	625	122
486X	44	522	137	563X	60	626	122
487	44	523	137	564	59	627	142
487X	44	524	137	565	59	627.5X	142
488	44	525	125	566	59	628	142
488X	44	525X	125	567	59	628.5X	142
488.2	44	525.1	125	568	59	629	142
488.2X	44	525.1X	125	570	59	629.5X	142
488.6	44	526	125	570X	59	630	158
488.6X	44	526X	125	571	59	630.67X	158
489	44	526.1	125	571X	59	631	158
489X	44	526.1X	125	572	59	631.67X	158
490	44	527	125	573	59	632	159
490X	44	527X	125	574	59	633	159
491	44	527.1	125	585	138	634	159
491X	44	527.1X	125	585.1	138	635	158
492	44	528X	125	586	138	635.67X	158
492X	44	532XL	24	586.1	138	636	158
493	60	532.2XL	24	587	138	636.67X	158
494	45	533XL	24	587.1	138	637	158
494X	45	533.2XL	24	588	138	637.67X	158
495	45	535XL	24	588.1	138	638	158
495X	45	535.2XL	24	589	69	638.67X	158
496	45	536XL	24	589.1	69	639	160
496X	45	536.2XL	24	590	138	640	160
498	60	537XL	25	590.1	138	641	160
499	49	537.2XL	25	591	138	642	160
500	46	539	28	591.1	138	643	161
500X	46	539.2	28	592	65	644	161
500.2	46	540	22	593	65	645	160
500.2X	46	540X	22	594	65	646X	161

ARTICOLO	PAGINA	ARTICOLO	PAGINA	ARTICOLO	PAGINA	ARTICOLO	PAGINA
647X	161	785	67	1463	79	2380.1	13
648	160	786	69	1465	80	2382	14
649	160	788.1	69	1468	80	2382.1	14
650	9	788.1	121	1481	76	2386	15
650X	9	789	121	1501	78	2386.1	15
651	127	790	67	1502	78	2420.2X	19
652	127	790X	67	1510	77	2420X	19
653	127	791	68	1514	78	2422.2X	19
655	126	791X	68	1515	78	2422X	19
656	126	793	69	1518	79	2500.2XL	25
657	126	793	121	1519	79	2500XL	25
658	126	798	67	1520	78	2501XL	25
659	126	798X	67	1526	77	2501.2XL	25
660	126	800	67	1530	77	2502XL	26
661	126	800X	67	1534	77	2504.2XL	26
662	126	801	67	1535	77	2504XL	26
663	126	802	68	1601	87	2505XL	25
664	126	802X	68	1602	87	2505.2XL	25
665	126	804	68	1603	89	2507XL	26
666	126	806	69	1605	87	2508	28
668	127	806.5	69	1606	87	2509	29
669	127	808	70	1615	88	2509.2	29
671	58	808.5	70	1616	88	2513	27
672.1	58	810	90	1620	88	2513.2	27
684	66	812	90	2201	16	2515	27
689	35	824	68	2209	16	2515.2	27
700	116	827	68	2230	14	2516	27
700.05	116	828	68	2233	12	2516.2	27
701	116	830	121	2233X	12	2520	23
704	116	831	121	2233.1	12	2520.2	23
705	38	832	67	2233.1X	12	2522	23
708	37	833	68	2332	8	2522.2	23
709	37	837	68	2332X	8	2526	28
710	37	839	68	2332.1	8	2529	29
711	37	841	68	2332.1X	8	2590	21
715	39	842	70	2347	12	2590.2	21
718	38	843	70	2347X	12	2594	28
719	38	843.5	70	2347.1	12	2594.2	28
720	39	844	70	2347.1X	12	2601	35
721	39	1315	131	2350	14	2602	35
722	38	1316	131	2350.1	14	2611	33
724	37	1320	131	2351	11	2611.1	33
729	161	1323	131	2351X	11	2621	33
730	159	1326	131	2351.1	11	2621.1	33
731	159	1329	131	2351.1X	11	2622	33
732	159	1360	128	2352	12	2622.1	33
735	159	1407	81	2352X	12	2631	34
736	159	1408	81	2352.1	12	2652	162
737	159	1409	81	2352.1X	12	2691	30
740	161	1410	82	2364	10	2692.1	30
741	161	1412	81	2364X	10	2694.1	30
749	29	1414	81	2364.1	10	2695	30
751	29	1415	81	2364.1X	10	2701	39
753	29	1419	82	2367	13	2730	36
754	29	1421	80	2367X	13	2731	36
765	51	1422	80	2367.1	13	2741	36
769	50	1425	83	2367.1X	13	2742	36
770	50	1430	76	2368	13	2753	36
775	52	1431	76	2368X	13	3101	50
776	69	1440	76	2368.1	13	3102	50
781	50	1461	79	2368.1X	13	3110	55
783	67	1462.1	79	2380	13	3111	56

ARTICOLO	PAGINA	ARTICOLO	PAGINA	ARTICOLO	PAGINA	ARTICOLO	PAGINA
3130	57	4827	72	6274.1X	108	8027X	145
3131	57	4828	72	6280.1	108	8052X	142
3132	57	4831	71	6280.1X	108	8053X	142
3133	57	4832	71	7000	120	8054X	142
3136	57	4833	71	7001	120	8065	137
3137	57	4834	71	7005	120	8065X	137
3138	57	4850	70	7012	114	8066	137
3150	55	4851	70	7013	114	8066X	137
3151	55	4855	67	7017	115	8067	137
3152	55	4857	121	7018	115	8067X	137
3153	55	6000X	103	7030.2	114	8075.2	127
3156	54	6000.1X	103	7030.3	114	8075.7	127
3157	55	6001X	103	7030.4	114	8099	127
3160	53	6001.1X	103	7032.2	114	8099.1	127
3161	54	6020X	103	7032.3	114	8099.2	127
3162	54	6026X	84	7032.4	114	8099.7	127
3163	54	6027X	84	7032.5	114	8181	138
3164	54	6040X	103	7033.2	114	8183	138
3170	56	6041X	103	7033.3	114	8200	87
3171	56	6042X	103	7033.4	114	8202	87
3172	56	6043X	103	7033.5	114	8210	142
3300	51	6044X	103	7040.2	115	8260	142
3301	52	6046X	103	7040.3	115	8261	142
3305	52	6055X	104	7040.4	115	8262	142
3306	52	6060X	104	7042.2	115	8300	139
3400	47	6062X	104	7042.3	115	8340	139
3420	47	6063X	104	7042.4	115	8502	146
3430	47	6070X	104	7042.5	115	8510	145
3431	47	6074X	104	7043.2	115	8510.6	145
3440	48	6080X	104	7043.3	115	8510.7	145
3440.2	48	6200	107	7043.4	115	8520.7	146
3441	48	6200X	107	7043.5	115	8530	147
3441.2	48	6200.1	107	7050.2	115	8575	154
3448	48	6200.13	107	7050.3	115	8575.AEX	154
3448.2	48	6200.13X	107	7050.4	115	8575.AIX	154
3449	48	6200.1X	107	7060.2	115	8575.APX	154
3449.2	48	6200.7	107	7060.3	115	8575.GUX	154
3450.30	48	6200.7X	107	7060.4	115	8575.RCX	154
3450.60	48	6220X	108	7080.4	115	8575.RIX	154
3460	46	6240.1	108	7260	119	8575.RLX	154
3460X	46	6240.1X	108	7311	120	8575.TFX	154
3461	46	6241.1	108	8005.05	144	8575.TTX	154
3461X	46	6241.1X	108	8005.31	144	8580	154
3465	46	6242.1	108	8006.05	144	8580.AEX	154
3465X	46	6242.1X	108	8006.31	144	8580.AIX	154
3466	46	6243.1	108	8007.05	144	8580.APX	154
3466X	46	6243.1X	108	8007.31	144	8580.GTX	154
3471	47	6244.1	108	8008.05	144	8580.GUX	154
3472	47	6244.1X	108	8008.30	144	8580.RCX	154
3473	47	6246.1	108	8009.05	144	8580.RLX	154
3481	47	6246.1X	108	8009.30	144	8580.TFX	154
3482	47	6260.1	108	8015	145	8580.TTX	154
3483	47	6260.1X	108	8015X	145	SK500220	17
3490	46	6262.1	108	8016	145		
3496	48	6262.1X	108	8016X	145		
3496X	48	6263.1	108	8017	145		
3496.2	48	6263.1X	108	8017X	145		
3496.2X	48	6270.1	108	8025	145		
4115	122	6270.1X	108	8025X	145		
4116	122	6271.1	108	8026	145		
4120	71	6271.1X	108	8026X	145		
4122	71	6274.1	108	8027	145		



La POLY POOL S.p.A. si riserva di apportare senza preavviso modifiche ai propri prodotti illustrati nel presente catalogo in conseguenza del costante processo di adeguamento produttivo, tecnologico e normativo.





**POLY POOL S.p.a.**  
Via Sottocorna 21/B, 24020 Parre (BG), Italy  
Tel +39 035 703244, Fax +39 035 702716  
polypool@polypool.it, [www.polypool.it](http://www.polypool.it)