



ELETTRICO

Gentile cliente,

Nova Italia, azienda fondata nel 2001, distribuisce sul territorio nazionale prodotti elettrici e per l'illuminazione con due diversi marchi, Nova Line e Neos.

Sebbene la nostra azienda sia in attività solo da due decenni, abbiamo il vantaggio di quarant'anni di esperienza nel settore e di professionisti altamente qualificati. Questo team ci ha permesso di diventare un'organizzazione affidabile e competente, in grado di soddisfare le esigenze del mercato di riferimento in modo tempestivo ed efficace.

Negli ultimi anni siamo riusciti ad acquisire più di tremila clienti e a stringere accordi di partnership con alcune delle principali organizzazioni del settore, il che ci ha permesso di affermarci come marchio noto sul mercato nazionale. Questo ci ha aiutato a rimanere aggiornati, a fornire innovazione e a garantire elevati standard qualitativi con un'attenzione particolare alla ricerca.

L'industria in continua evoluzione è ciò che ci motiva quotidianamente, sapendo che dobbiamo essere pronti a soddisfare le esigenze dei clienti.

Dear Customer,

Nova Italia, an organization set up in 2001, provides electrical and lighting items under the Nova Line and Neos marks across the nation.

Despite being established for more than twenty years, we draw on strong foundations, taking advantage of forty years of experience in the sector, complemented by the expertise of our staff. This team has, over time, enabled us to be a well-established presence capable of efficiently addressing the target market.

We have a portfolio of over three thousand customers gained in recent times and joint venture arrangements with some of the most significant players in the sector, making us a well-known name throughout the national landscape. This has allowed us to stay up to date, bring innovation and ensure high quality standards with a focus on research.

The continual transformation of the industry is what motivates us every day with the understanding that we must always be prepared to fulfill customer needs.

Mirko Micolucci
President

A stylized, cursive handwritten signature in black ink, positioned to the left of a fountain pen. The signature consists of a large, sweeping initial 'M' followed by several fluid, connected letters. A horizontal line is drawn across the bottom of the signature.

Nova line, un brand costruito nel tempo

*Nova line,
a brand
built in time*

Siamo riusciti a imporci sul mercato nazionale grazie alla nostra selezione completa di prodotti progettati per soddisfare esigenze specifiche e facilitare il risparmio sui costi. Abbiamo intrapreso un'attenta ricerca e valutazione di ogni articolo in base a rigorosi standard di qualità e alle esigenze dei clienti, permettendoci così di mantenere una selezione di prodotti costantemente aggiornata e con prezzi competitivi. La nostra linea di espositori è in continua evoluzione e può essere modificata per adattarsi alle esigenze dei punti vendita, ottimizzando l'impatto visivo e la superficie espositiva, oltre a sfruttare al meglio lo spazio disponibile.

We have made a name for ourselves in the national market by offering a wide variety of items that can satisfy all needs and provide time-saving and cost-effective solutions. We carefully select each item with regard to outstanding quality and customer requirements, which allows us to have an up-to-date selection of items at prices that are in line with market trends. Additionally, our display systems can be tailored according to the needs of the point of sale, enabling us to maximize visual impact and use the space efficiently with logical configurations.



nova line



Il servizio merchandising effettuato dai nostri collaboratori direttamente presso i punti vendita, assicura un notevole risparmio di tempo per il vostro personale. Una gestione degli ordini snella, efficace e con consegne veloci, garantisce la ricezione della merce in tempi rapidi. La serietà e la cura delle relazioni con i nostri rivenditori, i quali possono contare sul supporto costante dell'azienda e dei suoi rappresentanti, garantiscono proficui rapporti commerciali tra gli interlocutori.

The merchandising service provided on site directly by our personnel, saves a lot of time for your staff. An effective and streamlined orders management, plus fast deliveries, ensures a fast receipt of the goods. The reliability and the good care of relationships with our retailers, who can count on the constant support of the company and its representatives, ensures profitable business relationships between partners.



NUOVA ETICHETTATURA ENERGETICA

NEW ENERGY LABELS

A partire dal 1° settembre 2021, è stato istituito un sistema di etichettatura migliorato per fornire maggiori informazioni sul livello di prestazione delle sorgenti luminose ad alta efficienza. Questa nuova scala di valutazione (da A a G) si distingue dall'etichetta precedente, poiché a parità di classe energetica ci si aspetta un'efficienza maggiore.

Le categorie A+ e A++ non sono più in servizio; i prodotti appartenenti a queste classi sono stati invece riclassificati in classi inferiori. Ad esempio, la nuova classe A richiede un'efficienza quasi doppia rispetto alla precedente A++.

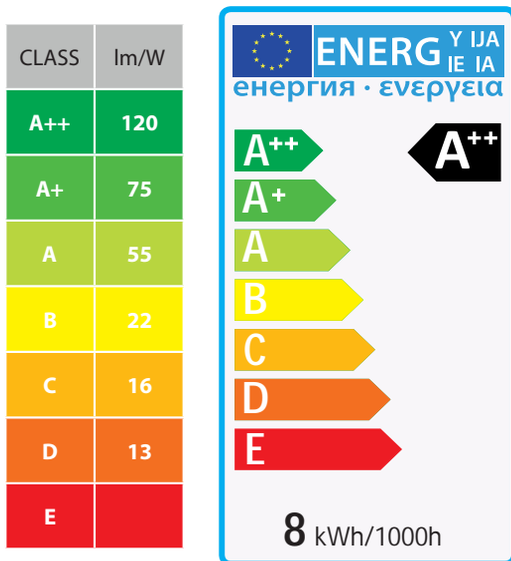
Inoltre, la nuova etichetta include un codice QR, che può essere scansionato con uno smartphone per accedere al database EPREL (European Product Registry for Energy Labelling), consentendo ai clienti di conoscere tutti i dettagli tecnici del prodotto.

On the 1st of September 2021, the new rescaled energy label was put in place to highlight more clearly the performance of the high-efficiency light sources available in the market.

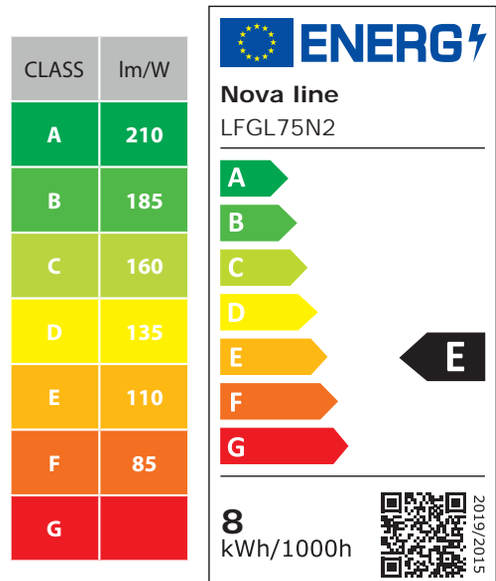
The scale of values (A to G) is different from the preceding label since a much higher performance is required for the same energy class. There are no longer classes A+ and A++, and the related products have been reassigned to lower classes; class A, for instance, requires almost double the efficiency of the previous class A++.

The new label involves a QRcode which, when scanned by a smartphone, allows customers to access the EPREL (European Product Registry for Energy Labelling) Database to get the technical details of the product.

Vecchia etichetta
Old label



Nuova etichetta
New label



NUOVA CONFEZIONE NEW PACKAGING



Bisogno di più informazioni?
Need more information?



Sul portale di Nova Italia, **novaline.it**, oltre a poter vedere la gamma dei prodotti disponibili a catalogo è possibile scaricarne anche la scheda tecnica dove sono presenti informazioni dettagliate e la logistica.

On the Nova Italia portal, **novaline.it**, in addition to being able to see the range of products available in the catalogue, it is also possible to download the technical data sheet where there are detailed information and logistics.



NOVA

NOVA LINE
NOVA LINE S.p.A.
Via Pascheri Sarmati 18 00100 Roma (RM)
Tel. 06 470001 - 06 470002
www.novaonline.it

LFG100N2

GOCIA LED A FILAMENTO 12 W E27, LUCE NATURALE 4000 K

INFORMAZIONI

Marca: NOVA LINE
Materiale: vetro e alluminio
Tipo di Lampada: Led
Base Lampada: E27
Dimensioni: 100x60 mm
Uso: Interno

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Tensione Nominale: 220-240 V
Corrente: 83 mA
Fattore di Potenza: >0,5
Potenza: 12 W
Frequenza: 50/60 Hz

CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

Lumen (Lm): 1521
Tipo di Led: Filamento
Classe Energetica: E
Temperatura di Colore: 4000 K
Rend. Cromatico: > 80
Gradi Diffusione: 330°
Numero di Accensioni: 10000
Durata in Ore (h): 20000
Dimmerabile: NO
Equivaleza incandescenza: 100 W
Tempo di innesco: istantaneo

LOGISTICA

EAN Conf.: 8028274114492
Pz per Conf.: 1
ITP Innes: 18028274114499
Pz Innes: 10
ITP Master: 2828274114496
Piazz. Master: 100
Tipo di Confezione: Box

Ci sono buoni motivi per scegliere Nova Italia

There are good reasons to choose Nova Italia



- **Risparmio di tempo ed economie aziendali:** un solo referente, unica fattura, unica consegna, unica registrazione contabile.
- **Ampia gamma di accessori da un'unica azienda** con la possibilità di sviluppare un più interessante volume di affari, ottenendo così migliori condizioni d'acquisto.
- **Riordini semplici e automatici** tramite nostro personale specializzato di fiducia, con risparmio di tempo per il vostro personale di vendita.
- **Prezzi di vendita** allineati agli standard di mercato.
- **Consegne veloci** e, su richiesta, anche in 24 ore.
- **Assortimento** sempre aggiornato.
- Prodotti di **alto standard qualitativo**. Rispetto delle normative Italiane ed Europee.
- **Allestimento e merchandising** presso i punti vendita senza scorte di magazzino.
- **Razionalizzazione dell'area espositiva**, con un lay-out più razionale che utilizza al meglio gli spazi.
- **Ottimizzazione dell'impatto visivo**, grazie agli espositori modulari e personalizzabili in funzione delle esigenze dei punti vendita.

- **Time and business savings:** one contact, one invoice, one delivery, one accounting record.
- **Range of accessories from just one company** with the possibility to develop a more interesting turnover, thereby achieving better purchasing conditions.
- **Simple and automatic orders** through our trustfully specialized staff, allowing your sales team to save time.
- **Sales prices** consistent with market standards.
- **Fast deliveries** and, on request, also in 24 hours.
- Always updated **products range**.
- **High quality standard** products. Compliance with Italian and European regulations.
- **Assembling and merchandising** directly on retailers without warehouse stocks.
- **Rationalization of the exhibition area**, with a more rational layout and best use of the space.
- **Visual impact optimization**, thanks to modular and customizable displays according to the store needs.

Certificazione di gestione della qualità ISO 9001

Certified ISO 9001 for quality management system

La certificazione di gestione della qualità ISO 9001, standard mondiale per i sistemi di gestione della qualità, garantisce l'elevato livello qualitativo di procedure e processi aziendali volti a rispondere in modo coerente ed esaustivo alle aspettative del cliente attraverso il miglioramento continuo e costante dell'azienda. Tale certificazione rappresenta un importante traguardo con cui l'azienda conferma la propria crescita ed offre un valore aggiunto ai propri clienti.

ISO 9001 Certification for quality management system, world standard for quality management systems, guarantees high quality level of business procedures and processes, in order to meet customer expectations in a coherent and comprehensive way, through company ongoing and constant improvement. Requirements and processes conformity is guaranteed by an accredited third Certification Authority, who verify and certify organizational structure's compliance with ISO 9001 requirements. This certification represents an important goal that confirms company's growth and offer an additional value to customers.



Laboratorio tecnico

Technical lab

Nova Italia, nell'ottica del miglioramento continuo ha inteso dotarsi di un moderno laboratorio per testare i propri prodotti. Lo spettrofotocolorimetro, conosciuto anche come sfera integratrice, permette di misurare decine di parametri illuminotecnici ed elettrici, relativi a prodotti di illuminazione.

Nova Italia, with a view to continuous improvement, equipped itself with a modern laboratory to test its products. The spectrophotometer, also known as integrating sphere, allows measurement of electrotechnical and electrical parameters related to lighting products.

Simboli *Symbol*



Durata / *Life time*



Cicli di accensione / *Switching cycles*



Non dimmerabile / *Not dimmable*



Dimmerabile / *Dimmable*



Dimmerabile tramite dimmer TRIAC
Dimmable via TRIAC dimmer



Tempo di accensione / *Start up time*



Fascio luminoso / *Beam angle*



Tipologia di attacco / *Base type*



Classe di isolamento 1 / *Insulation Class 1*



Classe di isolamento 2 / *Insulation Class 2*



Grado di protezione solidi, polveri, liquidi / *Protection rate against solids, liquids, dust*



Grado di resistenza agli impatti / *Resistance rate to impacts*



Indice di resa cromatica / *Color rendering index*



Tecnologia multicolore / *Multicolor technology*



Sensore crepuscolare / *Light sensor*



Indice di valutazione abbagliamento diretto in un ambiente / *Environment direct glare rating*

Tipologia di attacco *Base type*



E40



E27



E14



GU10



GU5,3



GU4



G13



G10q



G9



G6,35



G5



G4



G24



R7s



AR111



GX53

Grado di protezione IP *IP rate*

Di seguito viene riportata la tabella con l'elenco dei gradi di protezione IP secondo la normativa UNI EN60529. La prima cifra rappresenta l'indice di protezione contro la penetrazione di oggetti solidi e polveri, mentre la seconda cifra indica l'indice di protezione contro la penetrazione di liquidi; questi sono validi a condizioni ambientali standard.

The following table list the IP protection rates according to the UNI EN60529 directive. The first digit indicates the level of protection against solid objects/particles ingress, while the second digit indicates the level of protection against ingress of water, both valid in standard environment conditions.

IP65

Protezione contro penetrazione oggetti solidi <i>Protection against solid objects ingress</i>	
1° cifra <i>1st digit</i>	Descrizione <i>Description</i>
0	Nessuna protezione. <i>No protection.</i>
1	Protezione da oggetti solidi di diametro > 50 mm. <i>Protected against solid bodies with diameter > 50 mm.</i>
2	Protezione da oggetti solidi di diametro > 12,5 mm. <i>Protected against solid bodies with diameter > 12,5 mm.</i>
3	Protezione da oggetti solidi di diametro > 2,5 mm. <i>Protected against solid bodies with diameter > 2,5 mm.</i>
4	Protezione da oggetti solidi di diametro > di 1 mm. <i>Protected against solid bodies with diameter > 1 mm.</i>
5	Protezioni da polveri (senza formazione di depositi dannosi) <i>Protected against dust (Without damaging sediments).</i>
6	Protezione totale da polveri. <i>Totally protected against dust.</i>

Protezione contro penetrazione liquidi <i>Protection against liquid ingress</i>	
2° cifra <i>2nd digit</i>	Descrizione <i>Description</i>
0	Nessuna protezione. <i>No protection.</i>
1	Protezione da gocce d'acqua provenienti dall'alto. <i>Protected against vertical falls of water drops.</i>
2	Protezione da gocce d'acqua deviate, rispetto alla verticale, al massimo di 15°. <i>Protected against water falls up to 15° of the vertical.</i>
3	Protezione da spruzzi d'acqua con inclinazione massima di 60°. <i>Protected against rain water up to 60° of the vertical.</i>
4	Protezione da spruzzi d'acqua provenienti da ogni direzione. <i>Protected against water projection in all directions.</i>
5	Protezione da getti d'acqua a bassa pressione provenienti da ogni direzione. <i>Protected against water launching in all directions.</i>
6	Protezione da onde marine o da forte getto d'acqua proveniente da qualsiasi direzione. <i>Protected against water launching similar to sea waves hits in all directions.</i>
7	Protezione contro l'immersione per un periodo limitato ed a precise condizioni di pressione. <i>Protected against immersion for a limited period and under specified pressure conditions.</i>
8	Protezione contro l'immersione continua a precise condizioni di pressione. <i>Protected against long effect immersion under specified pressure conditions.</i>

Indice IK *IK rate*

Lo standard Europeo EN 62262 - l'equivalente dello standard internazionale IEC 62262:2002 - parla della certificazione dei prodotti con un indice IK. Questa è una classificazione numerica internazionale per il livello di protezione assicurato dalla custodia di prodotti elettrici dagli impatti meccanici esterni. La classificazione tramite i codici IK è stata originariamente definita nello standard Europeo BS EN 50102:1995 e poi aggiornata nel 1998 con un emendamento. Quando è diventato uno standard mondiale nel 2002, anche l'UE l'ha reimmatricolato sotto il numero EN 62262.

The European standard EN 62262 — the equivalent of international standard IEC 62262:2002 — relates to IK rated products certification. This is an international numeric classification for the degrees of protection against external mechanical impacts provided by the enclosures of electrical equipment. The IK Code was originally defined in European Standard BS EN 50102:1995, amended in 1999. Following its adoption as an international standard in 2002, the EU renumbered it into EN 62262.

IK00	Nessuna protezione <i>No protection</i>	
IK01	Resistente agli impatti con una energia fino a 0,150 J <i>Resistant to impacts up to 0.150 J of energy</i>	Resistente agli impatti con una energia fino a 1,00 J <i>Resistant to impacts up to 1.00 J of energy</i>
IK02	Resistente agli impatti con una energia fino a 0,200 J <i>Resistant to impacts up to 0.200 J of energy</i>	Resistente agli impatti con una energia fino a 2,00 J <i>Resistant to impacts up to 2.00 J of energy</i>
IK03	Resistente agli impatti con una energia fino a 0,350 J <i>Resistant to impacts up to 0.350 J of energy</i>	Resistente agli impatti con una energia fino a 5,00 J <i>Resistant to impacts up to 5.00 J of energy</i>
IK04	Resistente agli impatti con una energia fino a 0,500 J <i>Resistant to impacts up to 0.500 J of energy</i>	Resistente agli impatti con una energia fino a 10,00 J <i>Resistant to impacts up to 10.00 J of energy</i>
IK05	Resistente agli impatti con una energia fino a 0,700 J <i>Resistant to impacts up to 0.700 J of energy</i>	Resistente agli impatti con una energia fino a 20,00 J <i>Resistant to impacts up to 20.00 J of energy</i>



Spine Prese Adattatori

SPINE

Domestico

Corpo in polimero bianco

Fermacavo a vite

Passacavo

Normative

CEI 23-50

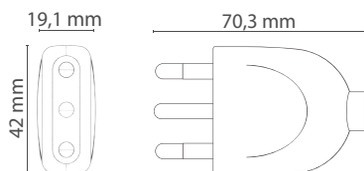
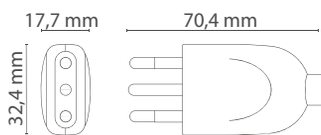
CEI 23-121



Cod. CE10 
Cod. CE910C



Cod. CE11 
Cod. CE911C



Codice	Spina	Presa	Tensione	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CE10 	2 Poli + T 10A	-	250 V~	Blister	10/100	...011012
CE910C	2 Poli + T 10A	-	250 V~	Busta	36/144	...013504
CE11 	2 Poli + T 16A	-	250 V~	Blister	10/100	...011029
CE911C	2 Poli + T 16A	-	250 V~	Busta	36/144	...013511

SPINE

Domestico

Corpo in polimero bianco

Fermacavo a vite

Passacavo

Normative

CEI 23-50

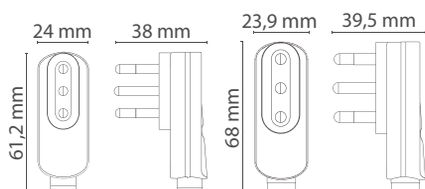
CEI 23-121



Cod. CE12
 Cod. CE912C



Cod. CE16
 Cod. CE916C



Codice	Spina	Presca	Tensione	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CE12	2 Poli + T 10A	-	250 V~	Blister	10/100	...011036
CE912C	2 Poli + T 10A	-	250 V~	Busta	36/144	...013528
CE16	2 Poli + T 16A	-	250 V~	Blister	10/100	...011074
CE916C	2 Poli + T 16A	-	250 V~	Busta	36/144	...013535

Corpo in polimero bianco

Fermacavo a vite

Passacavo

Normative

CEI 23-50

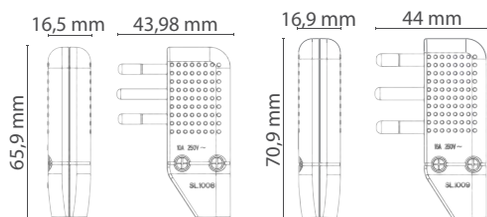
CEI 23-121



Cod. CE212C



Cod. CE216C



Codice	Spina	Presca	Tensione	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CE212C	2 Poli + T 10A	-	250 V~	Busta	20/100	...120752
CE216C	2 Poli + T 16A	-	250 V~	Busta	20/100	...120769

PRESE

Domestico

Corpo in polimero bianco
Fermacavo a vite
Passacavo

Normative

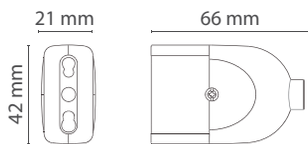
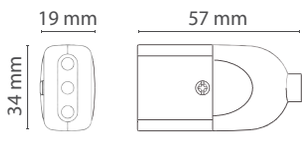
CEI 23-50
CEI 23-121



Cod. CE44
Cod. CE44C



Cod. CE15 
Cod. CE915C



Codice	Spina	Presa	Tensione	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CE44	-	10A + T	250 V~	Blister	10/100	...011210
CE44C	-	10A + T	250 V~	Busta	36/144	...012408
CE15 	-	10/16A + T	250 V~	Blister	10/100	...011067
CE915C	-	10/16A + T	250 V~	Busta	36/144	...013542

SPINE e PRESE

Domestico

Corpo in polimero bianco

Fermacavo a vite

Passacavo

Normative

CEI 23-50

CEI 23-121



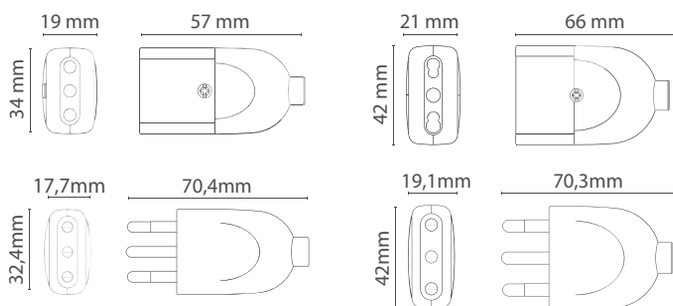
KIT

Cod. CE27



KIT

Cod. CE28



Codice	Spina	Presca	Tensione	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CE27	2 Poli + T 10A	10/16A + T	250 V~	Blister	1/10	...011166
CE28	2 Poli + T 16A	10/16A + T	250 V~	Blister	1/10	...011173

SPINE e PRESE



Domestico

Corpo in polimero bianco

Fermacavo a vite

Passacavo

Normative

CEI 23-50

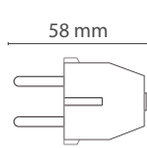
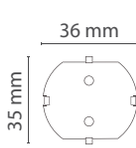
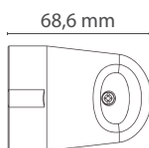
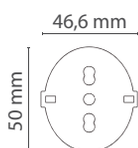
CEI 23-121



Cod. CE36
Cod. CE36C



Cod. CE45
Cod. CE45C



Codice	Spina	Presca	Tensione	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CE45	Schuko 2 Poli+T 16A	-	250 V~	Blistere	1/10	...011227
CE45C	Schuko 2 Poli+T 16A	-	250 V~	Busta	36/144	...011838
CE36	-	Schuko 10/16A + T	250 V~	Blistere	1/10	...011203
CE36C	-	Schuko 10/16A + T	250 V~	Busta	36/144	...011821
CE46	KIT Schuko 2 Poli + T 16A	Schuko 10/16A + T	250 V~	Blistere	1/10	...011234

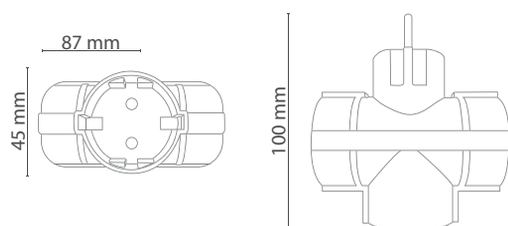
ADATTATORI

Domestico

Corpo in polimero bianco

Normative

CEI 23-57



Codice	Spina	Presa	Tensione	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CE480C	Schuko	3 x Schuko	250 V~	Busta	36/144	...112931

ADATTATORI

Domestico

Corpo in polimero bianco

Normative

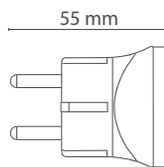
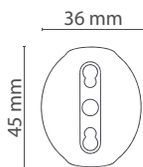
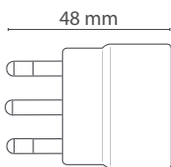
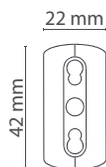
CEI 23-57



Cod. CE20 



Cod. CE47
Cod. CE47C



Codice	Spina	Presca	Tensione	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CE20 	2 Poli + T 16A	10/16A + T	250 V~	Blister	10/100	...011111
CE47	Schuko	10/16A + T	250 V~	Blister	10/100	...011241
CE47C	Schuko	10/16A + T	250 V~	Busta	36/288	...011814

ADATTATORI Multipli

Domestico

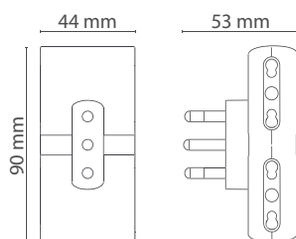
Corpo in polimero bianco

Normative

CEI 23-57



Cod. CE49
Cod. CE49C



Codice	Spina	Presa	Tensione	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CE49	2 Poli + T 16A	4x10/16A + T	250 V~	Blister	1/10	...011265
CE49C	2 Poli + T 16A	4x10/16A + T	250 V~	Busta	24/144	...011807

ADATTATORI



Domestico

Corpo in polimero bianco

Normative

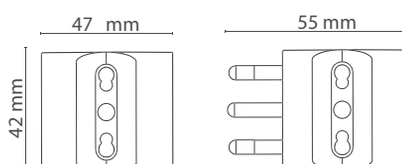
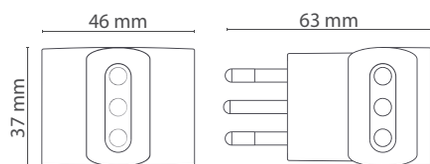
CEI 23-57



Cod. CE113 
Cod. CE913C



Cod. CE17 
Cod. CE917C



Codice	Spina	Presca	Tensione	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CE113 	2 Poli + T 10A	3x2 Poli + T 10A	250 V~	Bliſter	10/100	...011715
CE913C	2 Poli + T 10A	3x2 Poli + T 10A	250 V~	Buſta	36/144	...019278
CE17 	2 Poli + T 16A	3x2 Poli + T 10/16A	250 V~	Bliſter	10/100	...011081
CE917C	2 Poli + T 16A	3x2 Poli + T 10/16A	250 V~	Buſta	36/144	...013559

ADATTATORI

Domestico

Corpo in polimero bianco

Normative

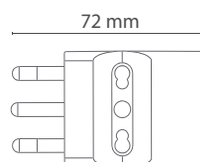
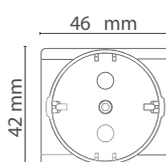
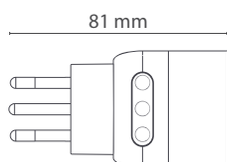
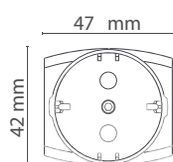
CEI 23-57



Cod. CE137 
Cod. CE937C



Cod. CE38 
Cod. CE938C



Codice	Spina	Presca	Tensione	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CE137 	2 Poli + T 10A	2x2 Poli + T 10A, 1xSchuko	250 V~	Blister	10/100	...011722
CE937C	2 Poli + T 10A	2x2 Poli + T 10A, 1xSchuko	250 V~	Busta	36/144	...019285
CE937E	2 Poli + T 10A	2x2 Poli + T 10A, 1xSchuko	250 V~	Scatola	25/200	...122367
CE38 	2 Poli + T 16A	2x2 Poli + T 10/16A, 1xSchuko	250 V~	Blister	10/100	...011197
CE938C	2 Poli + T 16A	2x2 Poli + T 10/16A, 1xSchuko	250 V~	Busta	36/144	...013566
CE938E	2 Poli + T 16A	2x2 Poli + T 10/16A, 1xSchuko	250 V~	Scatola	25/200	...121605

ADATTATORI



Domestico

Corpo in polimero bianco

Normative

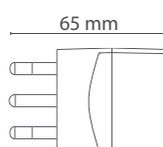
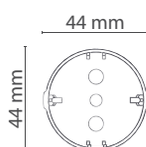
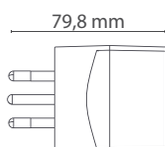
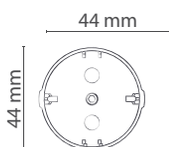
CEI 23-57



Cod. CE14 
Cod. CE914C



Cod. CE18 
Cod. CE918C



Codice	Spina	Presca	Tensione	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CE14 	2 Poli + T 10A	Schuko	250 V~	Blister	10/100	...011050
CE914C	2 Poli + T 10A	Schuko	250 V~	Busta	36/144	...013481
CE914E	2 Poli + T 10A	Schuko	250 V~	Scatola	30/240	...121582
CE18 	2 Poli + T 16A	Schuko	250 V~	Blister	10/100	...011098
CE918C	2 Poli + T 16A	Schuko	250 V~	Busta	36/144	...013498
CE918E	2 Poli + T 16A	Schuko	250 V~	Scatola	30/240	...121599

ADATTATORI Salvaspazio

Domestico

Corpo in polimero bianco

Normative

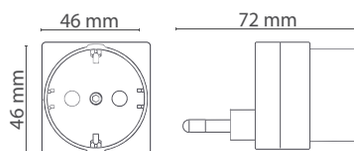
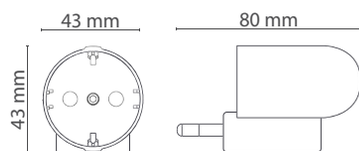
CEI 23-57



Cod. CE214 



Cod. CE238



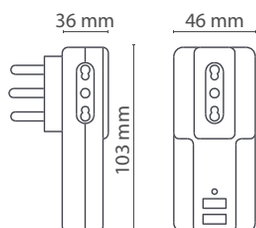
Codice	Spina	Presca	Tensione	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CE214 	2 Poli + T 10A	1xSchuko	250 V~	Blister	10/100	...019292
CE238	2 Poli + T 16A	1xSchuko, 2x10/16A + T	250 V~	Blister	10/100	...019315

ADATTATORE con USB

Domestico

Corpo in polimero bianco
Porta USB 5 V, 2100 mA

Normative
CEI 23-122



Codice	Spina	USB	Prese	Tensione	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CE217USB	2 Poli+T 16A	2 porte DC 5Vx2,1A	3x10/16A+T	250 V~	Blister	10/100	...107920

ADATTATORE con protezione

Domestico

Adattatore con protezione da sovraccarico

Interruttore Reset luminoso

Spina 10A + T

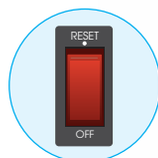
Alveoli protetti

3 prese: 1 Schuko bivalente - 2 bivalenti

Corpo in polimero bianco

Normative

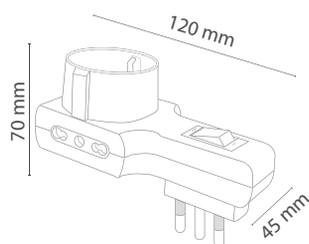
CEI 23-122



Protezione
sovraccarico
con Reset



Spina 10A



Codice	Spina	Interruttore	Uscite	Tensione	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CE290	2 Poli+T 10A	Prot. sovrac.	2x10/16A+T, 1xSchuko 10/16A+T	250 V~	Blister	1/10	...107050

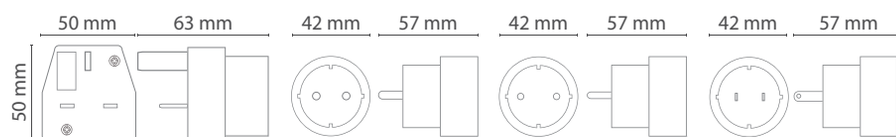
ADATTATORI da viaggio

Domestico

Multistandard
in policarbonato

Normative

CEI 23-57



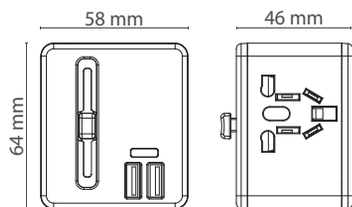
Codice	Spina	Prese	Tensione	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CE62	EU, UK, USA, Australia	EU, UK, USA, Australia	250 V~	Blister	10/60	...011319

ADATTATORI da viaggio

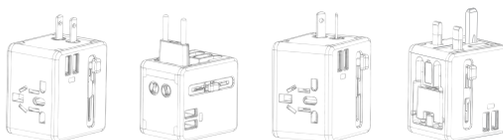
Domestico

Multistandard in ABS
2 porte USB 2400mA
Potenza massima applicabile: 1380W a 220V

Normative
CEI 23-57



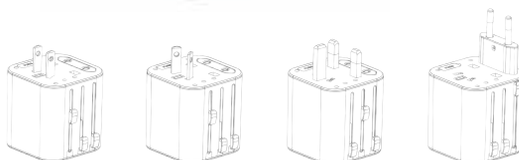
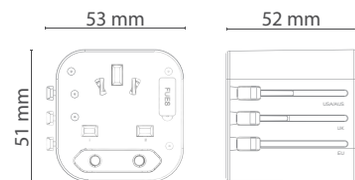
2X
USB
2400mA



Codice	Spina	Prese	Potenza	Tensione	USB	Conf.	Imballo/Pz	8028274
CE682	EU, UK, USA, AUS	EU, UK, USA, AUS	1380W a 230V/660W a 110V	100-240 V~	2USB 2.4A	Scatola	1/50	...107692

Multistandard in ABS
Potenza massima applicabile:
1840W a 220V

Normative
CEI 23-57



Codice	Spina	Prese	Potenza	Tensione	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CE282	EU, UK, USA, AUS	EU, UK, USA, AUS	1840W a 230V/880W a 110V	100-240 V~	Scatola	1/50	...107029

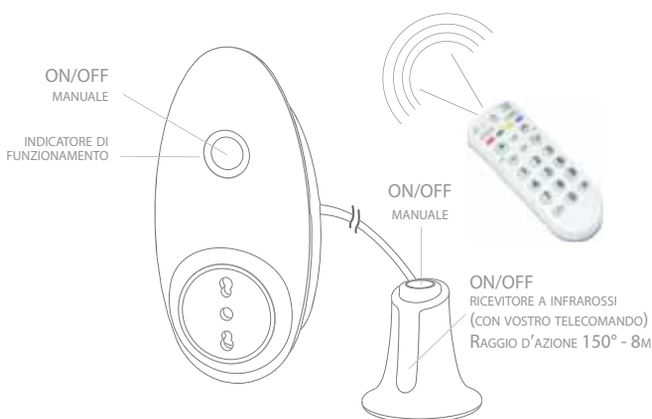
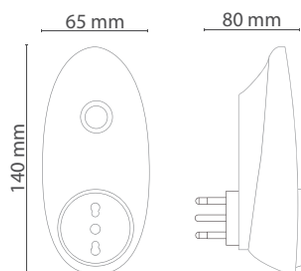
PRESA Energy Saving

Domestico

Elimina gli Stand-By
2 interruttori ON/OFF manuali
1 Ricevitore ON/OFF infrarossi

Normative

CEI 23-50
CEI 23-121



Codice	Spina	Presa	Portata massima	Tensione	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CE222	2 Poli+T 16A	10/16A+T	2200W	250 V~	Blister	10/100	...019254



Prese Multiple

MULTIPRESE con protezione

Domestico

Multipresa con protezione da sovraccarico

Interruttore Reset luminoso

Spina 10A + T

Alveoli protetti

5 prese Schuko - bivalenti

Cavo 1,5 m H05VV-F 3G1.0mm²

Corpo in polimero nero

Normative

CEI 23-50

CEI 23-122



Cod. CE231/5PK

Cod. CE231/5PKC



Spina 10A



Protezione
sovraccarico
con Reset



Codice	Spina	Interruttore	Uscite	Tensione	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CE231/5PK	2 Poli+T 10A	Prot. sovrac.	5xSchuko 10/16A+T	250 V~	Blister	6/36	...107036
CE231/5PKC	2 Poli+T 10A	Prot. sovrac.	5xSchuko 10/16A+T	250 V~	Shrink Pack	1/25	...109023

MULTIPRESE con protezione

Domestico

Multipresa con protezione da sovraccarico
Interruttore Reset luminoso
Spina 10A + T
Alveoli protetti
12 prese: 4Schuko - bivalenti / 8 bivalenti
Cavo 1,5 m H05VV-F 3G1.0mm²
Corpo in polimero nero

Normative

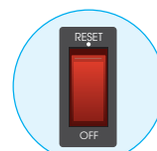
CEI 23-50
CEI 23-122



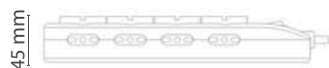
12 prese



Spina 10A



Protezione
sovraccarico
con Reset



Codice	Spina	Interruttore	Uscite	Tensione	Confez.	Imballo/Pz	8028274
CE274/4PK	2 Poli+T 10A	Prot. sovrac.	8x10/16A+T, 4xSchuko 10/16A+T	250 V~	Blister	6/36	...107043

MULTIPRESE con USB

Domestico

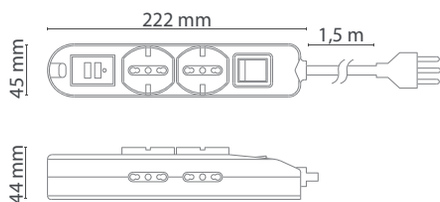
Porta USB 5 V, 2400 mA
Interruttore ON/OFF luminoso
Alveoli protetti
Cavo H05VV-F 3G1.0 mm²
Corpo in polimero nero

Normative

CEI 23-50
CEI 23-122



USB
2400mA



Codice	Spina	Interr.	USB	Uscite	Tensione	Confez.	Imballo/Pz	8028274
CE74/2USB	2Poli+T 16A	on/off	2 x 2,4A	2 Schuko Trival. + 4 Bip. 10/16A+T	250 V~	Blister	6/36	...107937

MULTIPRESA Bivalente Slim

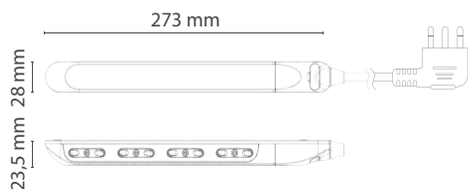
Domestico

Cavo 1,5 m H05VV-F 3G1.0 mm²
Corpo in polimero bianco

Normative

CEI 23-50

CEI 23-122



Codice	Spina	Presi	Tensione	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CEW04S	16A - 90°	4 x 10/16A	250 V~	Blister	1/24	...119695

MULTIPRESE da tavolo con USB

Domestico

Da tavolo, con interruttore di sicurezza
3 porte USB.
Alveoli protetti
Cavo 1,5 m 3x1 mm²
Spina 10A 90°
Corpo in polimero bianco

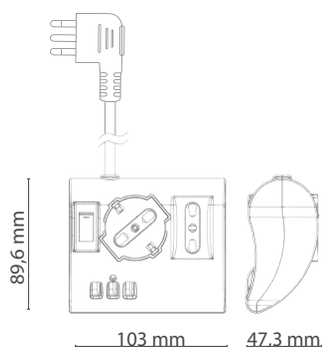
Normative

CEI 23-50
CEI 23-122



Protezione
sovraccarico
con Reset

3x **USB**
3100mA



Codice	Spina	Interr.	USB	Uscite	Tensione	Confesz.	Imballo/Pz	8028274
CE390	2 Poli+T 16A	on/off/Reset	3 x 3,1A	Schuko Trival. + 2xBip. 10/16A+T	250 V~	Scatola	1/40	...120745

MULTIPRESE da tavolo con USB

Domestico

Da tavolo, con interruttore e porta USB.

Alveoli protetti

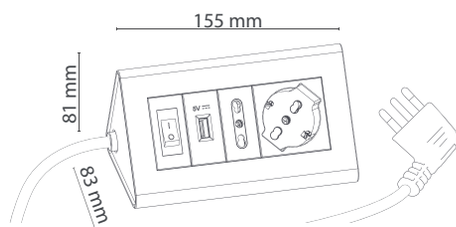
Cavo 2 m H05VV-F 3G1.0 mm²

Corpo in polimero bianco

Normative

CEI 23-50

CEI 23-122



Codice	Spina	Interr.	USB	Uscite	Tensione	Confez.	Imballo/Pz	8028274
CE350	2 Poli+T 16A	on/off	1 x 2,1A	Schuko Trival. + Bipasso 10/16A+T	250 V~	Blister	6/24	...108682

MULTIPRESE da tavolo

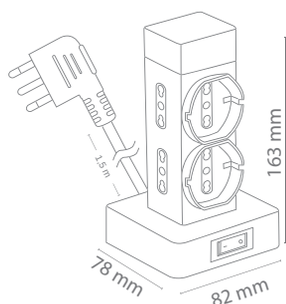
Domestico

Multipresa da tavolo a 6 uscite:
4 bivalenti 10/16A, 2 Shuko bivalenti.
Spina 2 poli + T 16A 90°
Max 3500W 250V
Lunghezza cavo 1,5m
Sezione cavo \varnothing 3x1 mm²
Colore bianco

Normative

CEI 23-50

CEI 23-122



Codice	Spina	Interr.	Uscite	Tensione	Confez.	Imballo/Pz	8028274
CE360	2 Poli+T 16A 90°	on/off	2xSchuko Bival. + 4xBip. 10/16A+T	250 V~	Shrink Pack	1/20	...121780

MULTIPRESE Polivalenti

Domestico

Interruttore ON/OFF luminoso
Alveoli protetti
Cavo 1,5 m H05VV-F 3G1.0 mm²
Corpo in polimero bianco

Normative

CEI 23-50

CEI 23-122



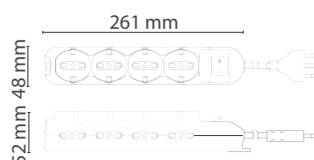
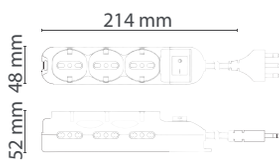
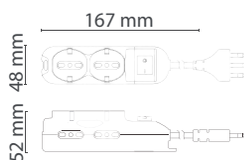
Cod. CE74/2
Cod. CE74/2C



Cod. CE74/3
Cod. CE74/3C



Cod. CE74/4
Cod. CE74/4C



Codice	Spina	Uscite	Tensione	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CE74/2	2 Poli + T 16A	4x10/16A+T, 2xSchuko 10/16A+T	250 V~	Blister	1/10	...019087
CE74/2C	2 Poli + T 16A	4x10/16A+T, 2xSchuko 10/16A+T	250 V~	Busta	1/25	...019094
CE74/3	2 Poli + T 16A	6x10/16A+T, 3xSchuko 10/16A+T	250 V~	Blister	1/10	...019100
CE74/3C	2 Poli + T 16A	6x10/16A+T, 3xSchuko 10/16A+T	250 V~	Busta	1/25	...019117
CE74/4	2 Poli + T 16A	8x10/16A+T, 4xSchuko 10/16A+T	250 V~	Blister	1/10	...019124
CE74/4C	2 Poli + T 16A	8x10/16A+T, 4xSchuko 10/16A+T	250 V~	Busta	1/25	...019131

MULTIPRESE Trivalenti

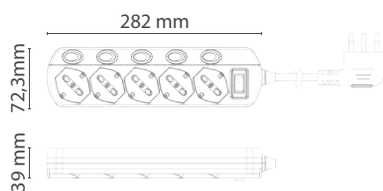
Domestico

Interruttore ON/OFF luminoso
Interruttori su singola presa
Cavo 1,5 m H05VV-F 3G1.0 mm²
Corpo in polimero bianco

Normative

CEI 23-50

CEI 23-122



Codice	Spina	Uscite	Tensione	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CEK05Y	16A-90°	5xSchuko/10/16A	250 V~	Blister	1/24	...119664

MULTIPRESE Trivalenti

Domestico

Interruttore ON/OFF luminoso
Alveoli protetti
Cavo 1,5 m H05VV-F 3G1.0 mm²
Corpo in polimero bianco

Normative

CEI 23-50
CEI 23-122



Cod. CE31/3
Cod. CE31/3C



Cod. CE31/4
Cod. CE31/4C



Cod. CE31/5
Cod. CE31/5C



Cod. CE31/6
Cod. CE31/6C



Codice	Spina	Uscite	Tensione	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CE31/3	2 Poli + T 16A	3 x Schuko 10/16A+T	250 V~	Blister	1/10	...112948
CE31/3C	2 Poli + T 16A	3 x Schuko 10/16A+T	250 V~	Busta	1/25	...112955
CE31/4	2 Poli + T 16A	4 x Schuko 10/16A+T	250 V~	Blister	1/10	...012323
CE31/4C	2 Poli + T 16A	4 x Schuko 10/16A+T	250 V~	Busta	1/25	...012361
CE31/5	2 Poli + T 16A	5 x Schuko 10/16A+T	250 V~	Blister	1/10	...012057
CE31/5C	2 Poli + T 16A	5 x Schuko 10/16A+T	250 V~	Busta	1/25	...012149
CE31/6	2 Poli + T 16A	6 x Schuko 10/16A+T	250 V~	Blister	1/10	...012330
CE31/6C	2 Poli + T 16A	6 x Schuko 10/16A+T	250 V~	Busta	1/25	...012354

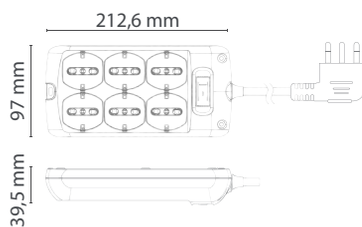
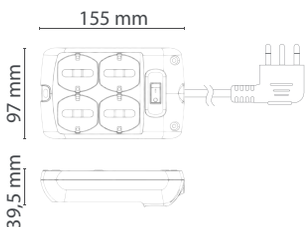
MULTIPRESE Trivalenti

Domestico

Interruttore ON/OFF luminoso
Cavo 1,5 m H05VV-F 3G1.0 mm²
Corpo in polimero bianco

Normative

CEI 23-50
CEI 23-122



Codice	Spina	Uscite	Tensione	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CED04P	16A - 90°	4 x Schuko 10/16A	250 V~	Blister	1/24	...119671
CED06P	16A - 90°	6 x Schuko 10/16A	250 V~	Blister	1/24	...119688

MULTIPRESE Bivalenti

Domestico

Interruttore ON/OFF luminoso
Alveoli protetti
Cavo 1,5 m H05VV-F 3G1.0 mm²
Corpo in polimero bianco

Normative

CEI 23-50

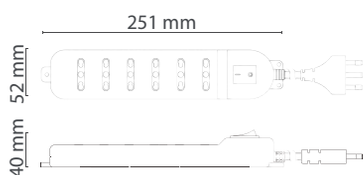
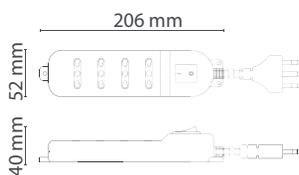
CEI 23-122



Cod. CE110/4
Cod. CE110/4C



Cod. CE110/6
Cod. CE110/6C



Codice	Spina	Presa	Tensione	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CE110/4	2 Poli + T 16A	4 x 10/16A + T	250 V~	Blister	1/10	...019445
CE110/4C	2 Poli + T 16A	4 x 10/16A + T	250 V~	Busta	1/25	...019438
CE110/6	2 Poli + T 16A	6 x 10/16A + T	250 V~	Blister	1/10	...019018
CE110/6C	2 Poli + T 16A	6 x 10/16A + T	250 V~	Busta	1/25	...019025

Alveoli protetti
Cavo 1,5 m H05VV-F 3G1.0 mm²
Corpo in polimero bianco

Normative

CEI 23-50

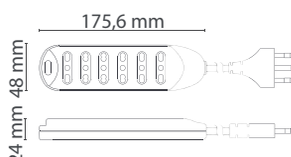
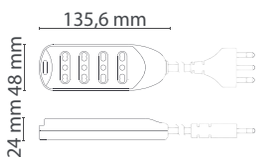
CEI 23-122



Cod. CE904
Cod. CE904C



Cod. CE950
Cod. CE950C



Codice	Spina	Presa	Tensione	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CE904	2 Poli + T 16A	4 x 10/16A + T	250 V~	Blister	1/10	...100525
CE904C	2 Poli + T 16A	4 x 10/16A + T	250 V~	Busta	1/25	...013467
CE950	2 Poli + T 16A	6 x 10/16A + T	250 V~	Blister	1/10	...100518
CE950C	2 Poli + T 16A	6 x 10/16A + T	250 V~	Busta	1/25	...013474

MULTIPRESE senza cavo

Domestico

Preso multipla a 6 uscite bivalenti 10/16A
Max 2500W
Corpo in polimero bianco

Normative

CEI 23-50
CEI 23-122

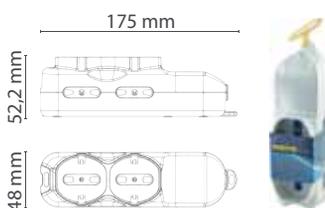


Codice	Spina	Uscite	Tensione	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CE550	-	6 x 10/16A	250 V~	Blister	1/40	...120806

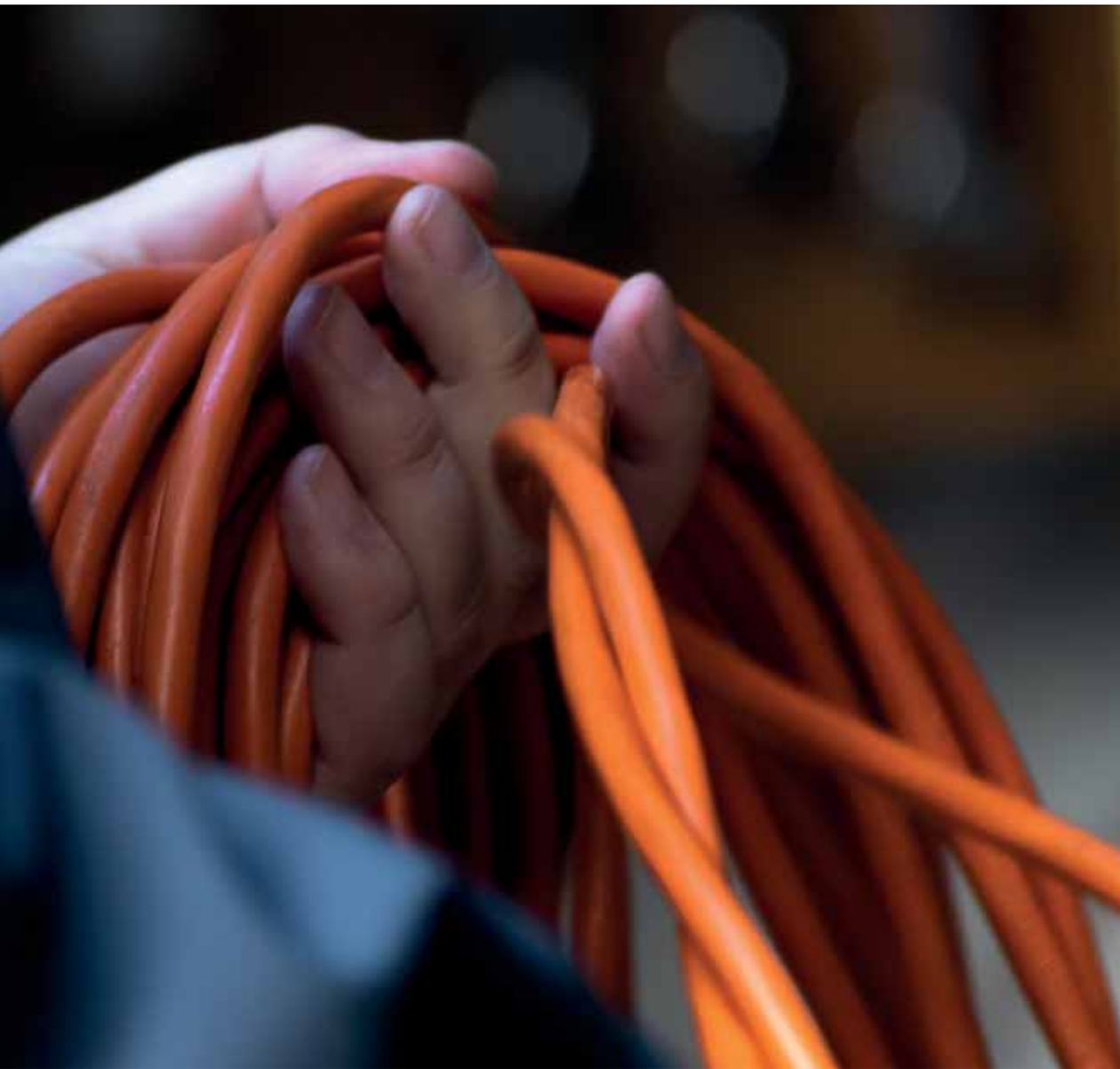
Preso multipla a 4 uscite bivalenti 10/16A
2 uscite bivalenti Schuko
Max 2500W
Corpo in polimero bianco

Normative

CEI 23-50
CEI 23-122



Codice	Spina	Uscite	Tensione	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CE574	-	4 x 10/16A + 2 x Schuko 10/16A	250 V~	Blister	1/40	...120790



Prolunghe

PROLUNGHE



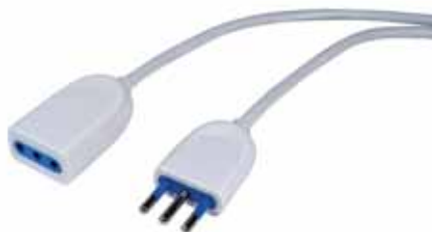
Domestico

Cavo 3G1 mm² lineare

Normative

CEI 20-11

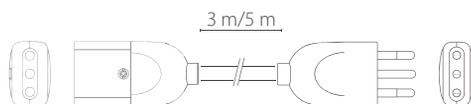
CEI 23-50



Cod. CE32B
Cod. CE32BC
Cod. CE33B
Cod. CE33BC



Cod. CE32N
Cod. CE32NC
Cod. CE33N
Cod. CE33NC



Codice	Spina	Presca	Lungh. cavo	Colore	Tensione	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CE32B	2 Poli + T 10A	2 Poli + T 10A	3m	Bianco	250 V~	Blister	1/10	...013054
CE32BC	2 Poli + T 10A	2 Poli + T 10A	3m	Bianco	250 V~	Busta	1/30	...013269
CE32N	2 Poli + T 10A	2 Poli + T 10A	3m	Nero	250 V~	Blister	1/10	...013283
CE32NC	2 Poli + T 10A	2 Poli + T 10A	3m	Nero	250 V~	Busta	1/30	...013290
CE33B	2 Poli + T 10A	2 Poli + T 10A	5m	Bianco	250 V~	Blister	1/10	...013061
CE33BC	2 Poli + T 10A	2 Poli + T 10A	5m	Bianco	250 V~	Busta	1/30	...013245
CE33N	2 Poli + T 10A	2 Poli + T 10A	5m	Nero	250 V~	Blister	1/10	...013306
CE33NC	2 Poli + T 10A	2 Poli + T 10A	5m	Nero	250 V~	Busta	1/30	...013313

PROLUNGHE

Domestico

Cavo 3G1 mm² lineare

Normative

CEI 20-11

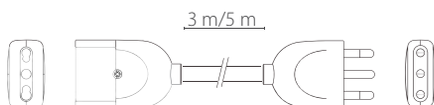
CEI 23-50



Cod. CE55B
Cod. CE55B
Cod. CE55B
Cod. CE55B



Cod. CE55N
Cod. CE55N
Cod. CE55N
Cod. CE55N



Codice	Spina	Presca	Lungh. cavo	Colore	Tensione	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CE54B	2 Poli + T 16A	2 Poli + T 10/16A	3m	Bianco	250 V~	Blisters	1/10	...013085
CE54BC	2 Poli + T 16A	2 Poli + T 10/16A	3m	Bianco	250 V~	Busta	1/30	...013207
CE54N	2 Poli + T 16A	2 Poli + T 10/16A	3m	Nero	250 V~	Blisters	1/10	...013320
CE54NC	2 Poli + T 16A	2 Poli + T 10/16A	3m	Nero	250 V~	Busta	1/30	...013337
CE55B	2 Poli + T 16A	2 Poli + T 10/16A	5m	Bianco	250 V~	Blisters	1/10	...013092
CE55BC	2 Poli + T 16A	2 Poli + T 10/16A	5m	Bianco	250 V~	Busta	1/30	...013214
CE55N	2 Poli + T 16A	2 Poli + T 10/16A	5m	Nero	250 V~	Blisters	1/10	...013344
CE55NC	2 Poli + T 16A	2 Poli + T 10/16A	5m	Nero	250 V~	Busta	1/30	...013351

PROLUNGHE



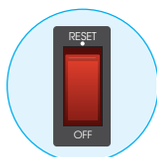
Domestico

Prolunga con interruttore di protezione

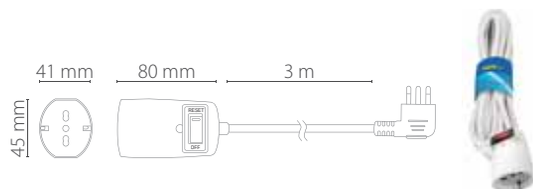
Normative

CEI 20-11

CEI 23-50



**Protezione
sovraccarico
con Reset**



Codice	Spina	Presa	Lungh. cavo	Colore	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CE380PKC	2 Poli+T 10A	Schuko+Bivalente 10/16A+T	3m	Bianco	Shrink Pack	1/25	...114225

Cavo 3G1 mm² lineare

Normative

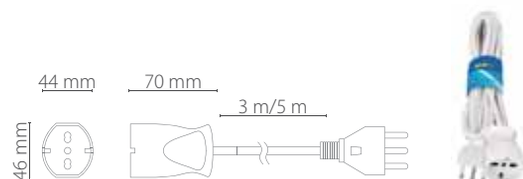
CEI 20-11

CEI 23-50



Cod. CE350B

Cod. CE330B



Codice	Spina	Presa	Lungh. cavo	Colore	Tensione	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CE330B	2 Poli+T 16A	Schuko+Bivalente 10/16A+T	3m	Bianco	250 V~	Shrink Pack	1/25	...017067
CE350B	2 Poli+T 16A	Schuko+Bivalente 10/16A+T	5m	Bianco	250 V~	Shrink Pack	1/25	...017074



PROLUNGHE Giardino

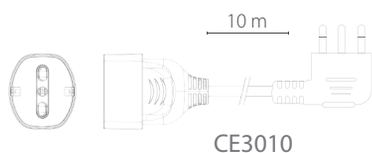
Domestico

Cavo 3x1,5mm² lineare

Normative

CEI 20-11

CEI 23-50



Codice	Spina	Presa	Lungh. cavo	Colore	Tensione	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CE3010	2 Poli + T 16A	Schuko	10m	Arancio	250 V~	Termoretraibile	1/6	...117523

PROLUNGHE Giardino

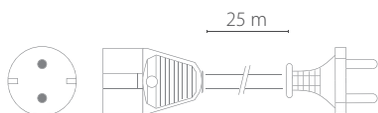
Domestico

Cavo 2x1,5mm² lineare

Normative

CEI 20-11

CEI 23-50



Codice	Spina	Presa	Lungh. cavo	Colore	Tensione	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CE2025	Schuko	Schuko	25m	Arancio	250 V~	Termoretraibile	1/6	...117530

Guscio per spine e prese IP44



WATERPROOF

Codice	Grado di protezione	Colore	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CE320	IP44	Rosso	Shrink Pack	6/48	...104332

PROLUNGA Avvolgicavo

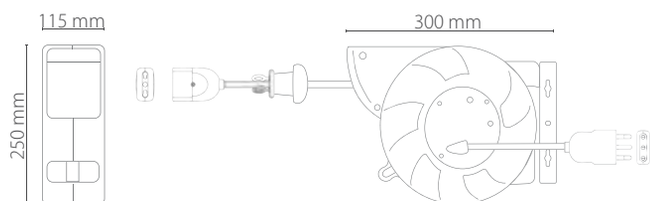
Domestico

Avvolgimento automatico
Disgiuntore termico
Cavo 16 m H05VV-F 3G1,5 mm²

Professional
application

Normative

CEI 20-11
CEI 23-50



Codice	Spina	Uscite	Tensione	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CE500	2 Poli + T 16A	1 x 10/16A+T	250 V~	Scatola	1/4	...013597

PROLUNGA Avvolgicavo

Domestico

Disgiuntore termico
Cavo 3G1,5 mm²

Normative

CEI 20-11

CEI 23-50



Codice	Spina	Uscite	Tensione	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CE120/5	2 Poli + T 16A	4xSchuko 10/16A+T	250 V~	Termoretraibile	1/5	...113396
CE120/10	2 Poli + T 16A	4xSchuko 10/16A+T	250 V~	Termoretraibile	1/5	...013450

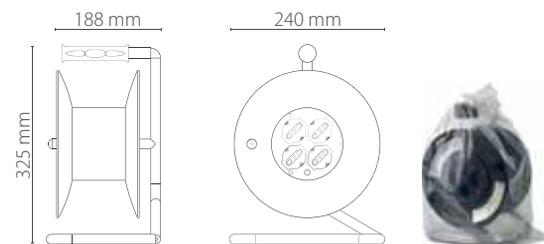
Supporto in ferro zincato
Disgiuntore termico
Cavo 20 m 3G1,5 mm²

Professional
application

Normative

CEI 20-11

CEI 23-50



Codice	Spina	Uscite	Tensione	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CE76	2 Poli + T 16A	4xSchuko 10/16A+T	250 V~	Termoretraibile	1/2	...013184

CAVI con interruttore

Domestico

Per abat-jour

Cavo 1,5 m 2G0,75 mm²

Normative

CEI 20-11

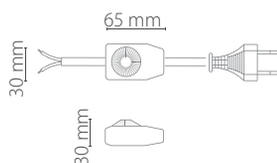
CEI 23-50



Cod. CE121B



Cod. CE121N



Codice	Spina	Interruttore	Tensione	Colore	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CE121B	2 Poli CEE 7/16	Varialuce Rotativo	250 V~, 2.5A	Bianco	Blister	1/10	...013818
CE121N	2 Poli CEE 7/16	Varialuce Rotativo	250 V~, 2.5A	Nero	Blister	1/10	...013825

CAVI con interruttore

Domestico

Per abat-jour
Cavo 1,5 m 2G0,75 mm²

Normative

CEI 20-11

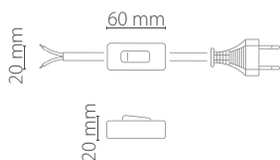
CEI 23-50



Cod. CE97



Cod. CE98



Codice	Spina	Interruttore	Tensione	Colore	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CE97	2 Poli CEE 7/16	Bilanciere	250 V~, 2,5A	Bianco	Blister	1/10	...011524
CE98	2 Poli CEE 7/16	Bilanciere	250 V~, 2,5A	Nero	Blister	1/10	...011531

CAVI di alimentazione

Domestico

Colore nero

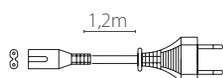
Normative

CEI 20-11

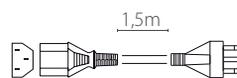
CEI 23-50



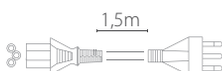
Cod. CE01



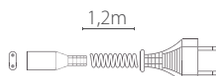
Cod. CE02



Cod. CE107



Cod. CE67



Codice	Spina	Uscite	Tensione	Cavo	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CE01	2 Poli CEE 7/16	C7 Bipolare 2,5A	250 V~	1,2m 2G 0,75mm ²	Blister	1/10	...013016
CE02	2 Poli + T 10A	C13	250 V~	1,5m 3G 0,75mm ²	Blister	1/10	...013030
CE107	2 Poli + T 10A	C5 Tripolare 2,5A	250 V~	1,5m 3G 0,75mm ²	Blister	1/10	...013436
CE67	2 Poli CEE 7/16	C7 Bipolare 2,5A	250 V~	1,2m 2G 0,75mm ²	Blister	1/10	...013191

INTERRUTTORI



Domestico

Rompifilo unipolare
Morsetto passante in policarbonato

Normative

CEI 23-89

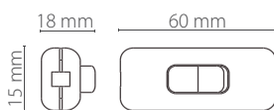
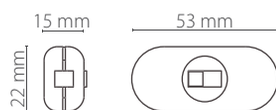


Cod. CE57N



Cod. CE73B

Cod. CE73N



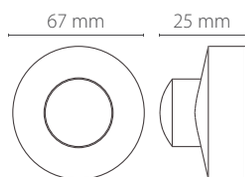
Codice	Tipologia	Tensione	Colore	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CE57N	Cursore	250 V~, 2A	Nero	Blister	1/10	...015249
CE73B	Bilanciere	250 V~, 2A	Bianco	Blister	1/10	...015294
CE73N	Bilanciere	250 V~, 2A	Nero	Blister	1/10	...015300

INTERRUTTORI

Domestico

Rompifilo unipolare
Morsetto passante in policarbonato

Normative
CEI 23-89



Codice	Tipologia	Colore	Tensione	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CE72	Pedale	Nero	250 V~, 2A	Blister	1/10	...015287

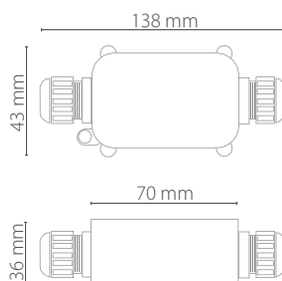
CONNETTORI Waterproof

Scatola IP65 3P

Conduttore in rame
In poliammide 66
Anelli isolanti in silicone
Colore nero

Normative
CEI 48-70

Professional
application



Codice	Tensione	Uscite	Cavo	Confezione	Imballo/Pz	8028274
JB65	Max 450V~, 24A	4-8mm, 4-8mm	max 2,5mm ²	Busta	1/100	...098938

CONNETTORI Waterproof

Lineare IP68 3P

Conduttore in rame
In poliammide 66
Anelli isolanti in silicone
Colore nero
Diametro cavi da 9 a 11mm

Normative
CEI 48-70

Professional
application

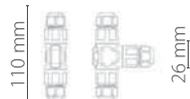


Codice	Tensione	Imballo/Pz	8028274
JB68	Max 250V~, 16A	1/10	...098921



A "T" IP68 3P

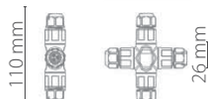
Conduttore in rame
In poliammide 66
Anelli isolanti in silicone
Colore nero
Diametro cavi da 9 a 11mm



Codice	Tensione	Imballo/Pz	8028274
JB68T	Max 250V~, 16A	1/10	...105926

A croce IP68 3P

Conduttore in rame
In poliammide 66
Anelli isolanti in silicone
Colore nero
Diametro cavi da 9 a 11mm



Codice	Tensione	Imballo/Pz	8028274
JB68X	Max 250V~, 16A	1/10	...105933

NASTRI Isolanti



Domestico

In PVC autoestinguente
Spessore 0,13mm
Lunghezza 10m

Normative
IEC 60454-2



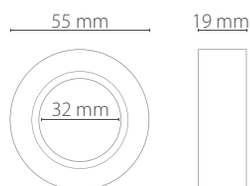
Cod. CE30X2



Cod. CE30B2



Cod. CE30N2



Cod. CE30B10C



Cod. CE30N10C



Codice	n° Pz/Conf	Materiale	Colore	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CE30B2	2	PVC Autoestinguente	Bianco	Busta	1/10	...112900
CE30B10C	10	PVC Autoestinguente	Bianco	Sfuso x 10	1/50	...112887
CE30N2	2	PVC Autoestinguente	Nero	Busta	1/10	...112917
CE30N10C	10	PVC Autoestinguente	Nero	Sfuso x 10	1/50	...112894
CE30X2	2	PVC Autoestinguente	Bianco+Nero	Busta	1/10	...112924

MORSETTI

Domestico

Unipolari
Stecche separabili
In policarbonato e ottone

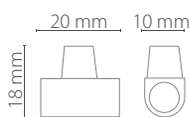
Normative
CEI 23-21



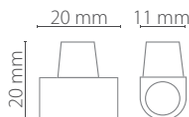
Cod. CE41/3
Cod. CE41/3S

Cod. CE41/2
Cod. CE41/2S

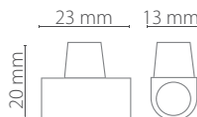
Cod. CE41/1
Cod. CE41/1S



Cod. CE41/1



Cod. CE41/2



Cod. CE41/3



Codice	n° Pz/Conf	Dimensione	Colore	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CE41/1	10	2,5 mm	Trasparente	Blister	1/10	...015096
CE41/1S	100	2,5 mm	Trasparente	Sfuso	1	-
CE41/2	10	4 mm	Trasparente	Blister	1/10	...015102
CE41/2S	100	4 mm	Trasparente	Sfuso	1	-
CE41/3	10	6 mm	Trasparente	Blister	1/10	...015119
CE41/3S	100	6 mm	Trasparente	Sfuso	1	-

MORSETTI



Domestico

Morsetti a più vie 1-4 mmq

Normative

CEI 23-21



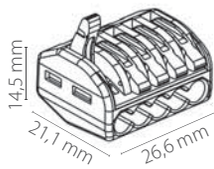
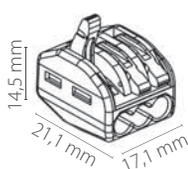
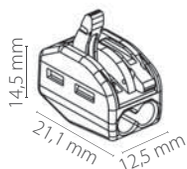
Cod. CLT1/2C
Cod. CLT1/2S



Cod. CLT1/3C
Cod. CLT1/3S



Cod. CLT1/5C
Cod. CLT1/5S



Codice	n° Pz/Conf	Tipo	Colore	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CLT1/2C	10	2 vie	Grigio	Busta	1/10	...114362
CLT1/2S	100	2 vie	Grigio	Sfuso	1	--
CLT1/3C	10	3 vie	Grigio	Busta	1/10	...114379
CLT1/3S	100	3 vie	Grigio	Sfuso	1	--
CLT1/5C	10	5 vie	Grigio	Busta	1/10	...114386
CLT1/5S	100	5 vie	Grigio	Sfuso	1	--

Kit di morsetti a più vie

Morsetto a 2 vie 1-4 mmq - 30 pz

Morsetto a 3 vie 1-4 mmq - 20 pz

Morsetto a 5 vie 1-4 mmq - 10 pz

Normative

CEI 23-21



30x



20x



10x



Codice	Contenuto	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CLT1KIT	30 x 2 vie - 20 x 3 vie - 10 x 5 vie	Scatola multiscampto	1/40	...114409

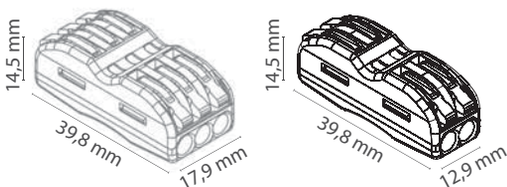
MORSETTI

Domestico

Morsetti a più vie 1-4 mmq

Normative

CEI 23-21



Cod. CLT2/2C

Cod. CLT2/2S

Cod. CLT2/3C

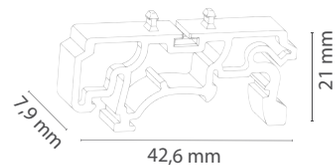
Cod. CLT2/3S

Codice	n° Pz/Conf	Tipo	Colore	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CLT2/2C	10	2 x 2 vie	Trasparente	Busta	1/10	...121704
CLT2/2S	100	2 x 2 vie	Trasparente	Sfuso	1	--
CLT2/3C	10	2 x 3 vie	Trasparente	Busta	1/10	...114393
CLT2/3S	100	2 x 3 vie	Trasparente	Sfuso	1	--

Supporto quadro sfuso

Normative

CEI 23-21

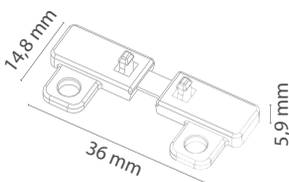


Codice	n° Pz/Conf	Confezione	Imballo/Pz	8028274
SQ42	10	Busta	1/10	...121216
SQ42S	100	Sfuso	1	--

Supporto con viti sfuso

Normative

CEI 23-21



Codice	n° Pz/Conf	Confezione	Imballo/Pz	8028274
SV43	10	Busta	1/10	...121223
SV43S	200	Sfuso	1	--

MORSETTI



Domestico

Morsetti a più vie 1-4 mmq

Normative

CEI 23-21



Cod. CLT3RS



Cod. CLT3GS



Cod. CLT3BS



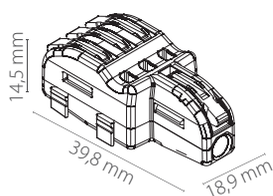
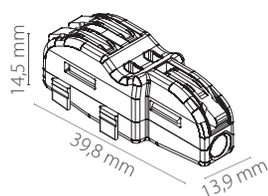
Cod. CLT4RS



Cod. CLT4GS



Cod. CLT4BS



Codice	n° Pz/Conf	Tipo	Colore	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CLT3R	10	3 vie	Rosso	Busta	1/10	...121094
CLT3RS	100	3 vie	Rosso	Sfuso	1	--
CLT3G	10	3 vie	Giallo	Busta	1/10	...121100
CLT3GS	100	3 vie	Giallo	Sfuso	1	--
CLT3B	10	3 vie	Blu	Busta	1/10	...121117
CLT3BS	100	3 vie	Blu	Sfuso	1	--
CLT4R	10	4 vie	Rosso	Busta	1/10	...121124
CLT4RS	100	4 vie	Rosso	Sfuso	1	--
CLT4G	10	4 vie	Giallo	Busta	1/10	...121131
CLT4GS	100	4 vie	Giallo	Sfuso	1	--
CLT4B	10	4 vie	Blu	Busta	1/10	...121148
CLT4BS	100	4 vie	Blu	Sfuso	1	--

MORSETTI



Domestico

Morsetti a più vie 1-4 mmq

Normative

CEI 23-21



Cod. CLT5RS



Cod. CLT5GS



Cod. CLT5BS



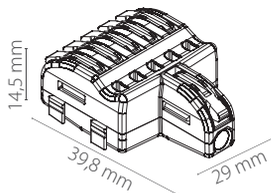
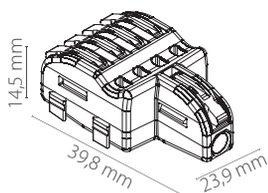
Cod. CLT6RS



Cod. CLT6GS



Cod. CLT6BS



Codice	n° Pz/Conf	Tipo	Colore	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CLT5R	10	5 vie	Rosso	Busta	1/10	...121155
CLT5RS	100	5 vie	Rosso	Sfuso	1	--
CLT5G	10	5 vie	Giallo	Busta	1/10	...121162
CLT5GS	100	5 vie	Giallo	Sfuso	1	--
CLT5B	10	5 vie	Blu	Busta	1/10	...121179
CLT5BS	100	5 vie	Blu	Sfuso	1	--
CLT6R	10	6 vie	Rosso	Busta	1/10	...121186
CLT6RS	50	6 vie	Rosso	Sfuso	1	--
CLT6G	10	6 vie	Giallo	Busta	1/10	...121193
CLT6GS	50	6 vie	Giallo	Sfuso	1	--
CLT6B	10	6 vie	Blu	Busta	1/10	...121209
CLT6BS	50	6 vie	Blu	Sfuso	1	--

TASSELLI



Domestico

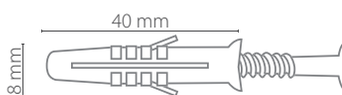
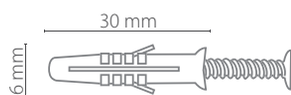
In nylon con alette antirotazione
con viti autofilettanti zincate



Cod. CE59/6



Cod. CE59/8



Codice	n° Pz/Conf	Dimensione	Colore	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CE59/6	10	ø 6 mm	Bianco	Blister	1/10	...015263
CE59/8	10	ø 8 mm	Bianco	Blister	1/10	...015270

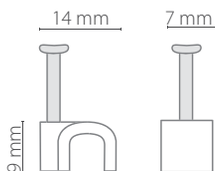
GRAFFETTE Fissacavo

Domestico

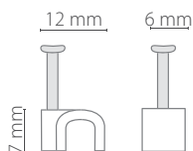
Forma tonda in polietilene
con chiodi in acciaio zincato incorporati



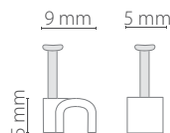
Cod. CE40/3
Cod. CE40/3S



Cod. CE40/2
Cod. CE40/2S



Cod. CE40/1
Cod. CE40/1S



Codice	n° Pz/Conf	Dimensione	Colore	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CE40/1	50	ø 3/4 mm	Bianco	Blistere	1/10	...015065
CE40/1S	100	ø 3/4 mm	Bianco	Sfuso	1	-
CE40/2	50	ø 5/6 mm	Bianco	Blistere	1/10	...015072
CE40/2S	100	ø 5/6 mm	Bianco	Sfuso	1	-
CE40/3	50	ø 6/7 mm	Bianco	Blistere	1/10	...015089
CE40/3S	100	ø 6/7 mm	Bianco	Sfuso	1	-

FASCETTE E SUPPORTI Adesivi



Domestico

Autobloccanti in nylon 66



Cod. CE42/1
Cod. CE42/1S

Cod. CE42/2
Cod. CE42/2S

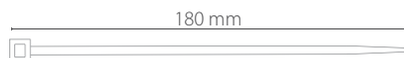
Cod. CE42/3
Cod. CE42/3S



Cod. CE53/1
Cod. CE53/1S

Cod. CE53/2
Cod. CE53/2S

Cod. CE53/3
Cod. CE53/3S



Codice	n° Pz/Conf	Dimensione	Colore	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CE42/1	25	100 x 2,5 mm	Nero	Busta	1/10	...015126
CE42/1S	100	100 x 2,5 mm	Nero	Sfuso	1	-
CE42/2	25	140 x 3,5 mm	Nero	Busta	1/10	...015133
CE42/2S	100	140 x 3,5 mm	Nero	Sfuso	1	-
CE42/3	25	180 x 4,5 mm	Nero	Busta	1/10	...015140
CE42/3S	100	180 x 4,5 mm	Nero	Sfuso	1	-
CE53/1	25	100 x 2,5 mm	Bianco	Busta	1/10	...015188
CE53/1S	100	100 x 2,5 mm	Bianco	Sfuso	1	-
CE53/2	25	140 x 3,5 mm	Bianco	Busta	1/10	...015195
CE53/2S	100	140 x 3,5 mm	Bianco	Sfuso	1	-
CE53/3	25	180 x 4,5 mm	Bianco	Busta	1/10	...015201
CE53/3S	100	180 x 4,5 mm	Bianco	Sfuso	1	-

Supporti adesivi a 4 vie per fascette autobloccanti
Adatti per fascette con larghezza max 4,8mm



Codice	Dimensioni	Colore	Confezione	Imballo/Pz	8028274
TK0139	Max 4,8 mm	Bianco naturale	Blister (10 pz)	1/10	...027914



Portalampane
e accessori

PORTALAMPADE



Domestico

Corpo in termoplastico bianco,
Morsetti e contatti in ottone

Normative

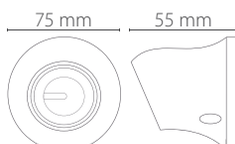
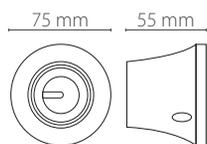
CEI EN 60838



Cod. CE104



Cod. CE81



Codice	Attacco	Tensione	Colore	Portata Mass.	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CE104	E27 base dritta	250 V~, 4A	Bianco	40W	Busta	10/100	...011753
CE81	E27 base angolata	250 V~, 4A	Bianco	40W	Busta	10/100	...015393

PORTALAMPADE

Domestico

Corpo in termoplastica liscia
Morsetti e contatti in ottone
Cappuccio con entrata filettata sagomata

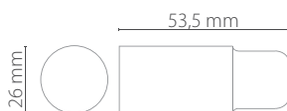
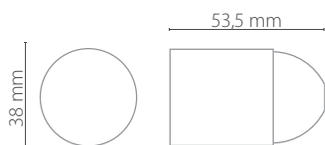
Normative
CEI EN 60838



Cod. CE23
Cod. CE23C



Cod. CE24
Cod. CE24C



Codice	Attacco	Tensione	Colore	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CE23	E27	250 V~, 4A	Bianco	Blister	1/10	...015010
CE23C	E27	250 V~, 4A	Bianco	Busta	1/36	...015607
CE24	E14	250 V~, 2A	Bianco	Blister	1/10	...015027
CE24C	E14	250 V~, 2A	Bianco	Busta	1/36	...015614

Portalamпада con ghiera
Cappuccio con entrata filettata sagomata
Morsetti e contatti in ottone
Corpo in camicia parzialmente
filettata con battuta fermaparalume

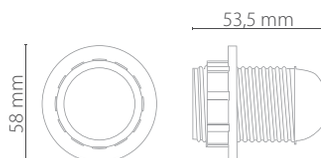
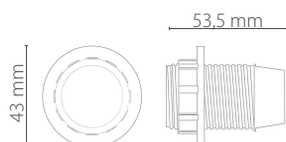
Normative
CEI EN 60838



Cod. CE102



Cod. CE103



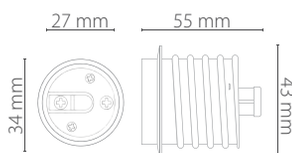
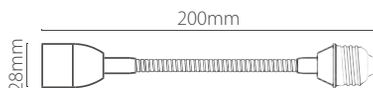
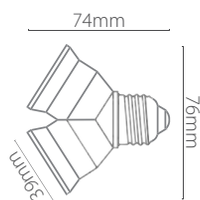
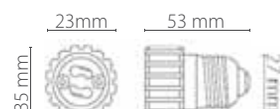
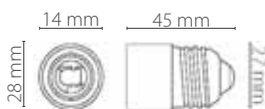
Codice	Attacco	Tensione	Colore	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CE102	E14 con ghiera	250 V~, 2A	Bianco	Blister	1/10	...011739
CE103	E27 con ghiera	250 V~, 4A	Bianco	Blister	1/10	...011746

ADATTATORI Portalampada

Domestico

Attacco in ottone nichelato e contatti in rame
Corpo in PBT ritardante di fiamma
Colore bianco

Normative
CEI EN 60838



Codice	Attacco	Tensione	Colore	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CL2714	da E40 a E14	240 V~, 2A	Bianco	Busta	10/200	...016512
CL2710	da E27 a GU10	240 V~, 2A	Bianco	Busta	10/200	...016536
CL2X27	da E27 a 2xE27	240 V~, 2A	Bianco	Busta	10/200	...016574
CLP200	da E27 a E14 con prolunga fless. 20cm	240 V~, 2A	Bianco	Busta	10/200	...016581
CL4027	da E40 a E27	240 V~, 2A	Bianco	Busta	1/10	...097481

ADATTATORI Portalampada

Domestico

Attacco in ottone nichelato e contatti in rame
Corpo in PBT ritardante di fiamma
Colore bianco

Normative
CEI EN 60838



Codice	Attacco	Tensione	Colore	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CL1027	da GU10 a E27	240 V~, 2A	Bianco	Busta	10/200	...016543
CL1014	da GU10 a E14	240 V~, 2A	Bianco	Busta	10/200	...016567
CL1427	da E14 a E27	240 V~, 2A	Bianco	Busta	10/200	...016529
CL1410	da E14 a GU10	240 V~, 2A	Bianco	Busta	10/200	...016550





Accessori Antenne

SPINE e PRESE ANTENNA

Dritte

Corpo termoplastico bianco
Fermacavo morsa

Normative
CEI 100-7



Cod. CE21
Cod. CE21S



Cod. CE22
Cod. CE22S



Cod. CE26



Codice	n° Pz/Conf.	Attacco	Dimensione	Colore	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CE21	1	Spina 75 Ohm	ø 9,5 mm	Bianco	Blister	10/100	...011128
CE21S	100	Spina 75 Ohm	ø 9,5 mm	Bianco	Sfuso	1	-
CE22	1	Preso 75 Ohm	ø 9,5 mm	Bianco	Blister	10/100	...011135
CE22S	100	Preso 75 Ohm	ø 9,5 mm	Bianco	Sfuso	1	-
CE26	2	Spina+Preso 75 Ohm	ø 9,5 mm	Bianco	Blister	10/100	...011159

SPINE e PRESE ANTENNA

Angolari

Corpo termoplastico bianco
Fermacavo morsa

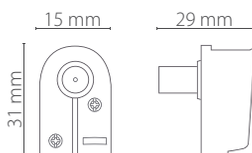
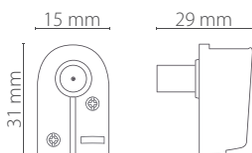
Normative
CEI 100 -7



Cod. CE25
Cod. CE25S



Cod. CE94
Cod. CE94S



Codice	n° Pz/Conf.	Attacco	Dimensione	Colore	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CE25	1	Spina angolata 75 Ohm	ø 9,5 mm	Bianco	Blister	1/10	...011142
CE25S	100	Spina angolata 75 Ohm	ø 9,5 mm	Bianco	Sfuso	1	-
CE94	1	Presa angolata 75 Ohm	ø 9,5 mm	Bianco	Blister	1/10	...011548
CE94S	100	Presa angolata 75 Ohm	ø 9,5 mm	Bianco	Sfuso	1	-

SPINE e PRESE ANTENNA

Dritte

Corpo in metallo

Normative

CEI 100 -7



Cod. CE95
Cod. CE95S



Cod. CE96
Cod. CE96S



Codice	n° Pz/Conf.	Attacco	Dimensione	Colore	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CE95	1	Doppia Spina 75 Ohm	ø 9,5 mm	Metallo	Blister	1/10	...011555
CE95S	100	Doppia Spina 75 Ohm	ø 9,5 mm	Metallo	Sfuso	1	-
CE96	1	Doppia Presa 75 Ohm	ø 9,5 mm	Metallo	Blister	1/10	...011562
CE96S	100	Doppia Presa 75 Ohm	ø 9,5 mm	Metallo	Sfuso	1	-

SPINE e PRESE ANTENNA

Angolari

Corpo in metallo
Impugnatura in termoplastico

Normative
CEI 100 -7



Cod. CV04



Cod. CV05



Codice	n° Pz/Conf.	Attacco	Dimensione	Colore	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CV04	1	Spina + 2 Prese 75 Ohm	ø 9,5 mm	Metallo	Blister	1/10	...022063
CV05	1	Presa + 2 Spine 75 Ohm	ø 9,5 mm	Metallo	Blister	1/10	...022469

CAVI ANTENNA Coassiali

Domestico

Kit cavo con raccordo
Conduttore in rame e calza schermante

Normative

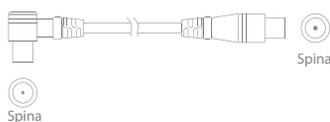
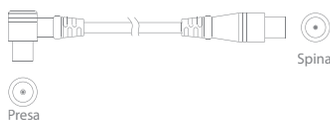
CEI 100 -7



Cod. CV46



Cod. CV47



Codice	Attacchi	Dimensione	Lung. Cavo	Colore	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CV46	Spina + Presa 90° 75 Ohm	ø 9,5 mm	1,5 m	Nero	Blister	1/10	...022759
CV47	Spina + Spina 90° 75 Ohm	ø 9,5 mm	1,5 m	Nero	Blister	1/10	...022766

CAVI ANTENNA Coassiali

Domestico

Conduttore in rame e calza schermante

Normative

CEI 100 -7



Cod. CV02-1
Cod. CV02-3
Cod. CV02-5

Cod. CV02-1S
Cod. CV02-3S
Cod. CV02-5S



Cod. CV03-1
Cod. CV03-3
Cod. CV03-5

Cod. CV03-1S
Cod. CV03-3S
Cod. CV03-5S



Codice	Attacchi	Raccordo	Dimensione	Lung. Cavo	Colore	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CV02/1	2 Spine 75 Ohm	Doppia presa	ø 9,5 mm	2 m	Bianco	Blistere	1/10	...022025
CV02/1C	2 Spine 75 Ohm	Doppia presa	ø 9,5 mm	2 m	Bianco	Busta	1/20	...022803
CV02/1S	2 Spine 75 Ohm	Doppia presa	ø 9,5 mm	2 m	Bianco	Sfuso	1	-
CV02/3	2 Spine 75 Ohm	Doppia presa	ø 9,5 mm	3 m	Bianco	Blistere	1/10	...022032
CV02/3C	2 Spine 75 Ohm	Doppia presa	ø 9,5 mm	3 m	Bianco	Busta	1/20	...022995
CV02/3S	2 Spine 75 Ohm	Doppia presa	ø 9,5 mm	3 m	Bianco	Sfuso	1	-
CV02/5	2 Spine 75 Ohm	Doppia presa	ø 9,5 mm	5 m	Bianco	Blistere	1/10	...022322
CV02/5C	2 Spine 75 Ohm	Doppia presa	ø 9,5 mm	5 m	Bianco	Busta	1/20	...022964
CV02/5S	2 Spine 75 Ohm	Doppia presa	ø 9,5 mm	5 m	Bianco	Sfuso	1	-
CV03/1	Spina + Presa 75 Ohm	Doppia spina	ø 9,5 mm	2 m	Nero	Blistere	1/10	...022056
CV03/1C	Spina + Presa 75 Ohm	Doppia spina	ø 9,5 mm	2 m	Nero	Busta	1/20	...022810
CV03/1S	Spina + Presa 75 Ohm	Doppia spina	ø 9,5 mm	2 m	Nero	Sfuso	1	-
CV03/3	Spina + Presa 75 Ohm	Doppia spina	ø 9,5 mm	3 m	Nero	Blistere	1/10	...022414
CV03/3C	Spina + Presa 75 Ohm	Doppia spina	ø 9,5 mm	3 m	Nero	Busta	1/20	...022971
CV03/3S	Spina + Presa 75 Ohm	Doppia spina	ø 9,5 mm	3 m	Nero	Sfuso	1	-
CV03/5	Spina + Presa 75 Ohm	Doppia spina	ø 9,5 mm	5 m	Nero	Blistere	1/10	...022452
CV03/5C	Spina + Presa 75 Ohm	Doppia spina	ø 9,5 mm	5 m	Nero	Busta	1/20	...022988
CV03/5S	Spina + Presa 75 Ohm	Doppia spina	ø 9,5 mm	5 m	Nero	Sfuso	1	-

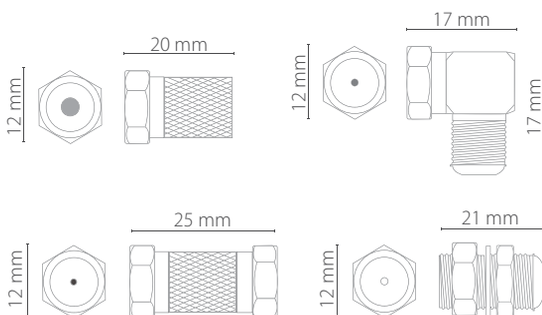
ADATTATORI Satellitari

Domestico

Corpo in ottone nichelato
Impermeabile con anello in gomma

Normative

CEI 100 -7



Cod. CS01/5

Cod. CS01/6

Cod. CS01/7

Cod. CS02

Cod. CS02S



Cod. CS06

Cod. CS06S

Cod. CS04

Cod. CS04S



Codice	n° Pz/Conf.	Attacco	Dimensione	Colore	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CS01/5	2	Spina volante "F" ad avvitamento	ø 5 mm	Metallo	Blister	1/10	...022834
CS01/5S	100	Spina volante "F" ad avvitamento	ø 5 mm	Metallo	Sfuso	1	-
CS01/6	2	Spina volante "F" ad avvitamento	ø 6,2 mm	Metallo	Blister	1/10	...022841
CS01/6S	100	Spina volante "F" ad avvitamento	ø 6,2 mm	Metallo	Sfuso	1	-
CS01/7	2	Spina volante "F" ad avvitamento	ø 6,8 mm	Metallo	Blister	1/10	...022858
CS01/7S	100	Spina volante "F" ad avvitamento	ø 6,8 mm	Metallo	Sfuso	1	-
CS02	1	Spina "F" + Presa "F" 90°	-	Metallo	Blister	1/10	...022865
CS02S	100	Spina "F" + Presa "F" 90°	-	Metallo	Sfuso	1	-
CS04	1	Raccordo volante Presa "F" + Presa "F"	Metallo	Blister	1/10	...022889	
CS04S	100	Raccordo volante Presa "F" + Presa "F"	Metallo	Sfuso	1	-	
CS06	1	Raccordo volante Spina "F" + Spina "F"	Metallo	Blister	1/10	...022872	
CS06S	100	Raccordo volante Spina "F" + Spina "F"	Metallo	Sfuso	1	-	

CAVI ANTENNA-SAT

Domestico

Conduttore e calza schermata

Normative

CEI 100 -7



Cod. CS07/2

Cod. CS07/5



Cod. CS08/2

Cod. CS08/5



Cod. CS05/1

Cod. CS05/3



Codice	Attacchi	Dimensione	Lung. Cavo	Colore	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CS07/2	Spina 75 Ohm + Spina "F"	ø 9,5 mm	2 m	Nero	Blister	1/10	...015751
CS07/5	Spina 75 Ohm + Spina "F"	ø 9,5 mm	5 m	Nero	Blister	1/10	...015775
CS08/2	Presa 75 Ohm + Spina "F"	ø 9,5 mm	2 m	Nero	Blister	1/10	...015799
CS08/5	Presa 75 Ohm + Spina "F"	ø 9,5 mm	5 m	Nero	Blister	1/10	...015812
CS05/1	Spina Sat "F" + Spina "F"	ø 9,5 mm	1,5 m	Nero	Blister	1/10	...022902
CS05/3	Spina Sat "F" + Spina "F"	ø 9,5 mm	3 m	Nero	Blister	1/10	...022919





Accessori Telefonici

ADATTATORI Telefonici

Domestico

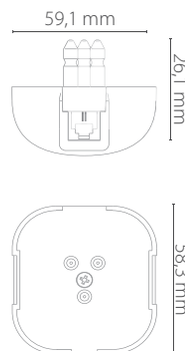
Corpo in termoplastico antiurto



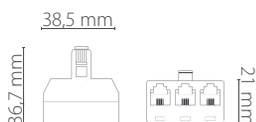
Cod. CT12



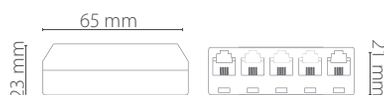
Cod. CT01



Cod. CT17



Cod. CT18



Codice	Spina	Uscite	Colore	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CT01	3 Poli	Plug Passo 6/4	Avorio	Blister	1/10	...014013
CT12	-	2 Plug Passo 6/4	Beige	Blister	1/10	...014112
CT17	Plug Passo 6/4	3 Plug Passo 6/4	Beige	Blister	1/10	...014259
CT18	Plug Passo 6/4	5 Plug Passo 6/4	Beige	Blister	1/10	...014266

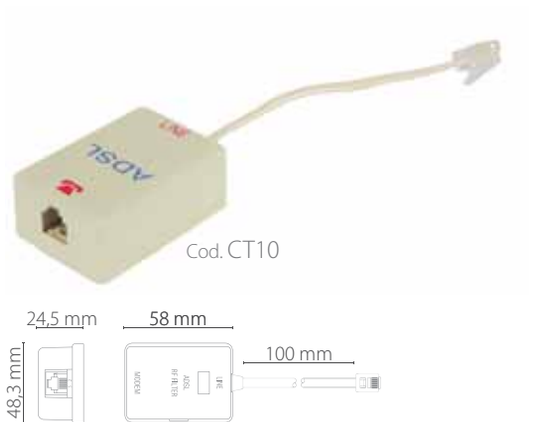
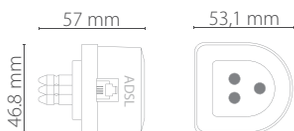
FILTRI ADSL

Domestico

Corpo in termoplastico antiurto



Cod. CT04



Cod. CT10



Cod. CT24



Codice	Spina	Uscite	Colore	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CT04	3 Poli	Pres a RJ11 + Tripolare	Bianco	Blister	1/10	...014372
CT10	RJ11	RJ11	Bianco	Blister	1/10	...014396
CT24	RJ11	2 x RJ11	Bianco	Blister	1/10	...014389

CAVI Telefonici



Domestico

Corpo in polimero bianco
con conduttori in rame



Cod. CT07

150 mm

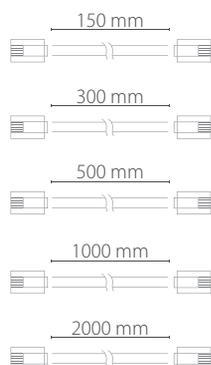


Codice	Attacchi	Lungh. Cavo	Colore	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CT07	Spina + Spina Plug 4/4	1,5m	Nero	Blister	1/10	...014051

CAVI Telefonici

Domestico

Corpo in polimero bianco
con conduttori in rame



Cod. CT08A1
Cod. CT08A10



Cod. CT08N1
Cod. CT08N3
Cod. CT08N5
Cod. CT08N20



Codice	Attacchi	Lungh. Cavo	Colore	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CT08A1	Spina + Spina Plug 6/4	1,5 m	Bianco	Blister	1/10	...014068
CT08A10	Spina + Spina Plug 6/4	10 m	Bianco	Blister	1/10	...014228
CT08N1	Spina + Spina Plug 6/4	1,5 m	Nero	Blister	1/10	...014075
CT08N3	Spina + Spina Plug 6/4	3 m	Nero	Blister	1/10	...014198
CT08N5	Spina + Spina Plug 6/4	5 m	Nero	Blister	1/10	...014204
CT08N20	Spina + Spina Plug 6/4	20 m	Nero	Blister	1/10	...014365

SPINE Telefoniche



Domestico

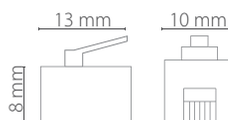
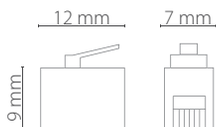
Corpo in termoplastico antiurto



Cod. CT15
Cod. CT15S



Cod. CT16
Cod. CT16S



Codice	n° Pz/Conf.	Spina	Colore	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CT15	20	Plug Passo 4/4	Trasparente	Blister	1/10	...014143
CT15S	100	Plug Passo 4/4	Trasparente	Sfuso	1	-
CT16	20	Plug Passo 6/4	Trasparente	Blister	1/10	...014150
CT16S	100	Plug Passo 6/4	Trasparente	Sfuso	1	-



Timer e sensori

TIMER Settimanale

Domestico

Display LCD
Batteria incorporata
Programmazione giornaliera e settimanale
Intervallo minimo 1 minuto
Multifunzionale

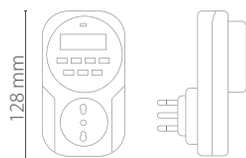
Normative

CEI EN 60335



57 mm

5 mm



Codice	Spina	Presa	Portata mass.	Uso	Confezione	Imballo/Pz	8028274
TD078	2 Poli + T 16A	2 Poli + T 10/16A	3600 W	Interno	Blister	12/48	...051544

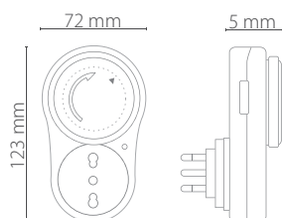
TIMER Giornaliero

Domestico

Programmabile
Con 96 intervalli (min. 15 minuti)

Normative

CEI EN 60335



Codice	Spina	Presca	Portata mass.	Uso	Confezione	Imballo/Pz	8028274
T100	2 Poli + T 16A	2 Poli + T 10/16A	3500 W	Interno	Blister	6/36	...051384

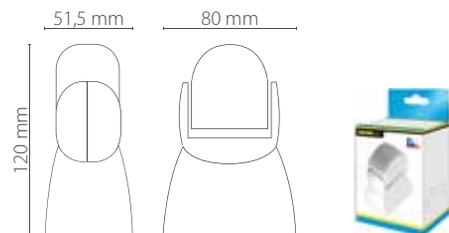
SENSORI da parete

Domestico

Sensore di movimento a raggi infrarossi IP65
Funzione crepuscolare
Luce ambiente regolabile 3-2000 lux
Temporizzazione regolabile 10 sec.-15 min.

Normative

CEI EN 60335

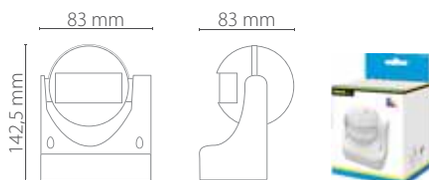


Codice	Tensione	Port. mass.	Ang. Rilev.	Dist. Rilev.	Grado Prot.	Confezione	Imballo/Pz	8028274
F4065	220-240V	1200 W	180°	12 m	IP65	Scatola	1/50	...100006

Sensore di movimento a raggi infrarossi
Funzione crepuscolare
Luce ambiente regolabile 3-2000 lux
Temporizzazione regolabile 10 sec.-7 min.

Normative

CEI EN 60335



Codice	Tensione	Port. mass.	Ang. Rilev.	Dist. Rilev.	Grado Prot.	Confezione	Imballo/Pz	8028274
F4000	220-240V	1200 W	180°	12 m	IP44	Scatola	10/40	...051711

SENSORI

Incasso/Soffitto

Domestico

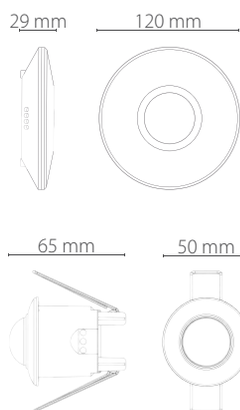
Sensore di movimento a raggi infrarossi
 Funzione crepuscolare
 Luce ambiente regolabile 10-2000 lux
 Temporizzazione regolabile 10 sec.- 10 min.

Normative
 CEI EN 60335



Da incasso

Cod. F4020R



Da soffitto

Cod. F4020W



Codice	Tensione	Port. mass.	Ang. Rilev.	Dist. Rilev.	Grado Prot.	Confezione	Imballo/Pz	8028274
F4020R	110-240V	500 W	360°	6 m	IP20	Scatola	1/100	...099843
F4020W	110-240V	2000 W	360°	2-6 m	IP20	Scatola	1/50	...099850

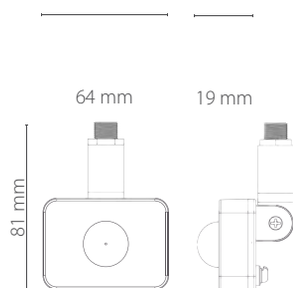
SENSORE da installazione

Domestico

Sensore di movimento a raggi infrarossi
Funzione crepuscolare
Luce ambiente regolabile 10-2000 lux
Temporizzazione regolabile 10 sec.- 7 min.

Normative

CEI EN 60335



Codice	Tensione	Port. mass.	Ang. Rilev.	Dist. Rilev.	Grado Prot.	Confezione	Imballo/Pz	8028274
F4054	110-240V	1000 W	120°	2-10 m	IP54	Scatola	1/100	...099836

SENSORE Crepuscolare

Domestico

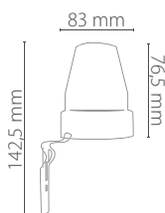
Sensore crepuscolare

Accensione regolabile <10 - 100 lux

Spegnimento regolabile > 40 - 250 lux

Normative

CEI EN 60335



Codice	Tensione	Portata massima	Grado Protezione	Confezione	Imballo/Pz	8028274
SCR100	220-240V	10A	IP44	Scatola	1/100	...098914





Serie civile EGO

SERIE EGO LK40

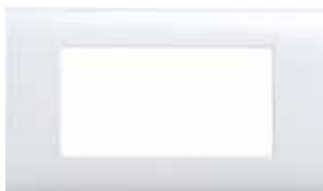


Placche 4 posizioni

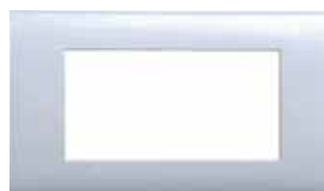
Per scatole ad incasso rettangolari
Corpo in tecnopolimero

Normative

CEI 23-48



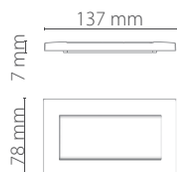
Cod. LK40704BC



Cod. LK40704GC



Supporto 4 moduli



Codice	N° Moduli	Colore	Confezione	Imballo/Pz	8028274
LK40704BC	4	Bianco	Busta	10/250	...028522
LK40704GC	4	Argento	Busta	10/250	...028539

SERIE EGO LK40

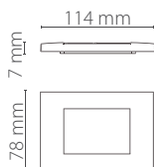
Placche 3 posizioni

Per scatole ad incasso rettangolari
Corpo in tecnopolimero

Normative
CEI 23-48



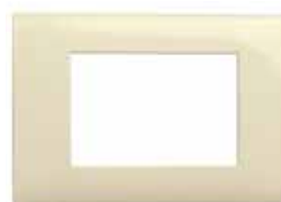
Supporto 3 moduli



Cod. LK40703B (+supporto)
Cod. LK40703BC



Cod. LK40703G (+supporto)
Cod. LK40703GC



Cod. LK40703C (+supporto)
Cod. LK40703CC



Codice		N° Moduli	Colore	Confezione	Imballo/Pz	8028274
LK40703B	Ⓢ	3 + supporto incluso	Bianco	Blister	1/10	...029314
LK40703BC	Ⓢ	3	Bianco	Busta	10/100	...029321
LK40703G	Ⓢ	3 + supporto incluso	Argento	Blister	1/10	...028485
LK40703GC	Ⓢ	3	Argento	Busta	10/100	...029086
LK40703C	Ⓢ	3 + supporto incluso	Crema	Blister	1/10	...028492
LK40703CC	Ⓢ	3	Crema	Busta	10/100	...029093

SERIE EGO LK40



Interruttori, deviatori e invertitori

Comandi con tasto
a bilanciere per scatole
a incasso rettangolari
in tecnopolimero

Normative
CEI 23-122



Cod. LK40578
Cod. LK40578C



Cod. LK40571
Cod. LK40571C



Cod. LK40571L
Cod. LK40571LC



Cod. LK40572
Cod. LK40572C



Cod. LK40573
Cod. LK40573C



Cod. LK40573L
Cod. LK40573LC



Codice	Tipologia	Tensione	Spia Lum.	Colore	Confezione	Imballo/Pz	8028274
LK40578	Invertitore	16A, 250 V~	No	Bianco	Blister	1/10	...106138
LK40578C	Invertitore	16A, 250 V~	No	Bianco	Scatola	10/500	...105094
LK40571	Interruttore Unipolare	16A, 250 V~	No	Bianco	Blister	1/10	...027013
LK40571C	Interruttore Unipolare	16A, 250 V~	No	Bianco	Scatola	10/500	...029123
LK40571L	Interruttore Unipolare	16A, 250 V~	Sì	Bianco	Blister	1/10	...027044
LK40571LC	Interruttore Unipolare	16A, 250 V~	Sì	Bianco	Scatola	10/500	...029154
LK40572	Interruttore Bipolare	16A, 250 V~	No	Bianco	Blister	1/10	...027020
LK40572C	Interruttore Bipolare	16A, 250 V~	No	Bianco	Scatola	10/500	...029130
LK40573	Deviatore	16A, 250 V~	No	Bianco	Blister	1/10	...027037
LK40573C	Deviatore	16A, 250 V~	No	Bianco	Scatola	10/500	...029147
LK40573L	Deviatore	16A, 250 V~	Sì	Bianco	Blister	1/10	...027051
LK40573LC	Deviatore	16A, 250 V~	Sì	Bianco	Scatola	10/500	...029161

SERIE EGO LK40

Pulsanti e Dimmer

Per scatole ad incasso rettangolari
in tecnopolimero

Normative
CEI 23-122



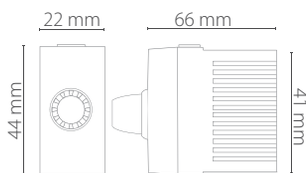
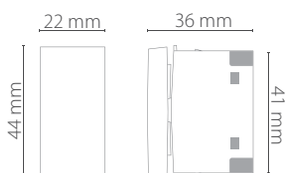
Cod. LK40513L 
Cod. LK40513LC 



Cod. LK40513B 



Cod. LK40803
Cod. LK40803C



Codice	Tipologia	Tensione	Spia Lum.	Colore	Confezione	Imballo/Pz	8028274
LK40513L 	Pulsante	10A, 250 V~	Si	Bianco	Blister	1/10	...027075
LK40513LC 	Pulsante	10A, 250 V~	Si	Bianco	Scatola	1/10	...029178
LK40513B 	Pulsante Campanello	10A, 250 V~	Si	Bianco	Blister	1/10	...029543
LK40803	Dimmer 100-900W	240 V~	Si	Bianco	Blister	1/10	...027167
LK40803C	Dimmer 100-900W	240 V~	Si	Bianco	Scatola	1/10	...029185

SERIE EGO LK40

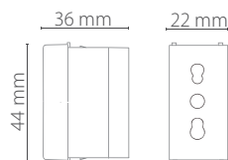


Prese

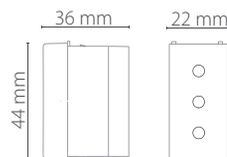
Per scatole ad incasso rettangolari
in tecnopolimero

Normative

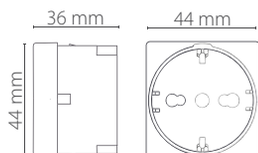
CEI 23-122



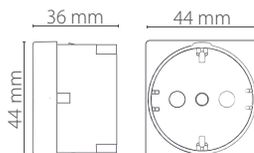
Cod. LK40203
Cod. LK40203C



Cod. LK40201
Cod. LK40201C



Cod. LK40207
Cod. LK40207C



Cod. LK40205
Cod. LK40205C



Codice	Tipologia	Tensione	Colore	Confezione	Imballo/Pz	8028274
LK40203	2 Poli + T10/16A	250 V~	Bianco	Blister	1/10	...027099
LK40203C	2 Poli + T10/16A	250 V~	Bianco	Scatola	10/500	...029215
LK40201	2 Poli + T10A	250 V~	Bianco	Blister	1/10	...027082
LK40201C	2 Poli + T10A	250 V~	Bianco	Scatola	10/500	...029208
LK40207	Schuko 2P 10/16A+T	250 V~	Bianco	Blister	1/10	...106145
LK40207C	Schuko 2P 10/16A+T	250 V~	Bianco	Scatola	10/500	...105087
LK40205	Schuko + T	250 V~	Bianco	Blister	1/10	...027112
LK40205C	Schuko + T	250 V~	Bianco	Scatola	10/500	...029222

SERIE EGO LK40

Prese Tel / LAN / Sat / TV

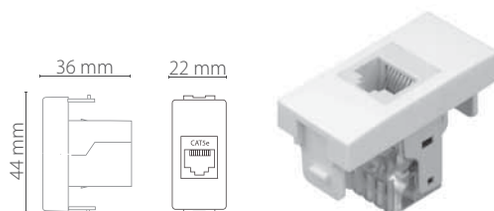
Per scatole ad incasso rettangolari
in tecnopolimero

Normative

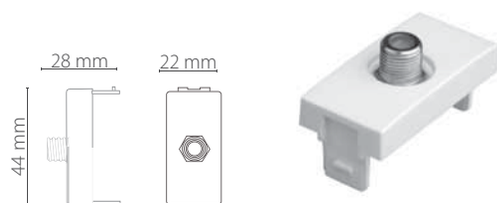
CEI 23-122



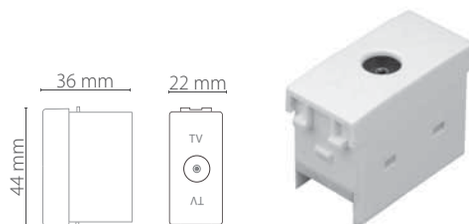
Cod. LK40251
Cod. LK40251C



Cod. LK40233
Cod. LK40233C



Cod. LK40228
Cod. LK40228C



Cod. LK40031
Cod. LK40031C



Codice	Tipo Presa	Colore	Confezione	Imballo/Pz	8028274
LK40251	Telefonica RJ11	Bianco	Blister	1/10	...027136
LK40251C	Telefonica RJ11	Bianco	Scatola	10/500	...029239
LK40233	LAN Plug RJ45 cat. 5E	Bianco	Blister	1/10	...027129
LK40233C	LAN Plug RJ45 cat. 5E	Bianco	Scatola	10/500	...029246
LK40228	SAT "F"	Bianco	Blister	1/10	...027143
LK40228C	SAT "F"	Bianco	Scatola	10/500	...029253
LK40031	TV	Bianco	Blister	1/10	...027150
LK40031C	TV	Bianco	Scatola	10/500	...029260

SERIE EGO LK40



Presa USB, Tappi

Porta USB 5 V, 2100 mA
Per scatole ad incasso rettangolari in tecnopolimero.

Normative

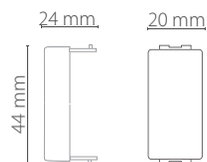
CEI 23-48



Cod. LK40044
Cod. LK40044C



Cod. LK40056 
Cod. LK40056C 



Codice	Tipo Presa	Tensione	Colore	Confezione	Imballo/Pz	8028274
LK40044	USB DC 5V 2,1A	110-240V	Bianco	Blister	1/10	...112962
LK40044C	USB DC 5V 2,1A	110-240V	Bianco	Scatola	10/500	...108699
LK40056 	-	-	Bianco	Blister (2 Pz)	1/10	...027174
LK40056C 	-	-	Bianco	Scatola	10/500	...029192

SERIE EGO LK40

Supporti

Per installazioni da incasso in scatole rettangolari
completo di viti di fissaggio
in policarbonato

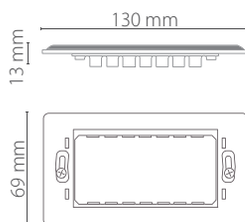
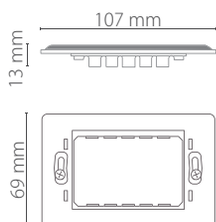
Normative
CEI 23-48



Cod. LK40000C



Cod. LK40001C



Codice	N° Moduli	Colore	Confezione	Imballo/Pz	8028274
LK40000C	3	Nero	Busta	10/250	...029277
LK40001C	4	Nero	Busta	10/250	...028577

SERIE EGO LK40



Scatole da parete con coperchio

Per installazioni da incasso in scatole rettangolari
completo di viti di fissaggio
in policarbonato

Normative

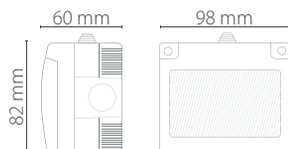
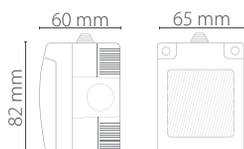
CEI 23-48



Cod. EK0202



Cod. EK0203



Codice	N° Moduli	Grado Protezione	Colore	Confezione	Imballo/Pz	8028274
EK0202	2	IP55	Bianco	Busta	1/10	...027426
EK0203	3	IP55	Bianco	Busta	1/10	...027433



Cavi

CAVI IN BOBINA



Multipolari H03VVH2-F

Isolamento in miscela PVC qualità T12

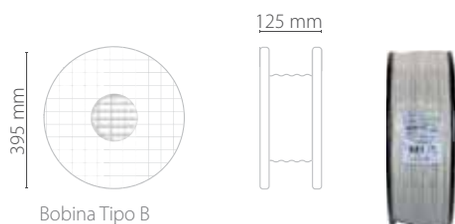
Conduttore in rame rosso formazione flessibile classe 5

Normative

CEI 20-25/5 CEI UNEL 35749

CEI 20-29 CEI UNEL 35746

CEI EN 50525-2-11



Cod. CK0437

Codice		Tipo di cavo	Lunghezza	Colore	Confezione	8028274
CK0437		2G 0,75 mm ²	500 m	Nero	Bobina Tipo B	...017366

Multipolari H07RN

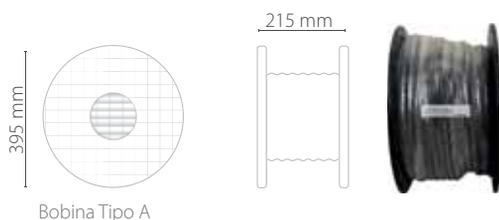
Isolamento igomma E14

Conduttore in rame rosso formazione flessibile ricotto

Normative

CEI 20-22 II CEI 20-37/1

CEI UNEL 35746



Cod. CK0489

Codice		Tipo di cavo	Lunghezza	Colore	Confezione	8028274
CK0489		3G 2,5 mm ²	100 m	Nero	Bobina Tipo A	...017823

CAVI IN BOBINA

Multipolari H05VV-F

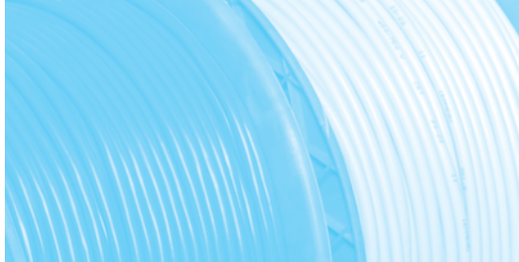
Isolamento in mescola PVC qualità T12
Conduttore in rame rosso formazione flessibile classe 5

Normative

CEI 20-25/5 CEI UNEL 35749

CEI 20-29 CEI UNEL 35746

CEI EN 50525-2-11



Cod. CK0440
Cod. CK0444



Cod. CK0442
Cod. CK0443



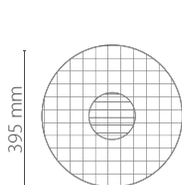
Cod. CK0449
Cod. CK0451
Cod. CK0454



Cod. CK0447
Cod. CK0450



Cod. CK0457

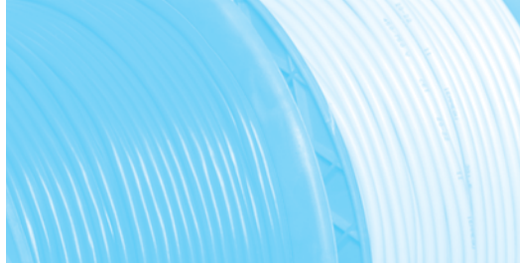


Bobina Tipo A



Codice		Tipo di cavo	Lunghezza	Colore	Confezione	8028274
CK0440		2G 1 mm ²	300 m	Nero	Bobina Tipo A	...017397
CK0442		2G 1 mm ²	300 m	Bianco	Bobina Tipo A	...017410
CK0443		2G 1,5 mm ²	250 m	Bianco	Bobina Tipo A	...017427
CK0444		2G 1,5 mm ²	250 m	Nero	Bobina Tipo A	...017434
CK0447		3G 1 mm ²	300 m	Nero	Bobina Tipo A	...013641
CK0449		3G 1 mm ²	300 m	Bianco	Bobina Tipo A	...013658
CK0450		3G 1,5 mm ²	250 m	Nero	Bobina Tipo A	...017472
CK0451		3G 1,5 mm ²	250 m	Bianco	Bobina Tipo A	...017489
CK0454		3G 2,5 mm ²	200 m	Bianco	Bobina Tipo A	...017519
CK0457		4G 1,5 mm ²	200 m	Nero	Bobina Tipo A	...017540

CAVI IN BOBINA



Multipolari FROR 450/750V

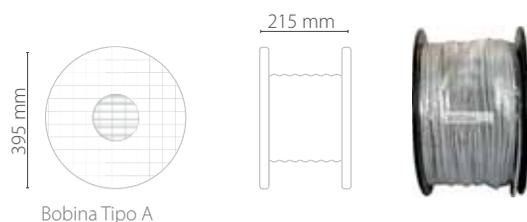
Isolamento in mescola PVC qualità R2

Conduttore in rame rosso formazione flessibile classe 5

Normative

CEI 20-22 II CEI 20-37/1

CEI UNEL 35746



Cod. CK0463

Codice	Tipo di cavo	Lunghezza	Colore	Confezione	8028274
CK0463 	3G 1,5 mm ²	250 m	Grigio	Bobina Tipo A	...013634

Multipolari FCC/2

Isolamento in mescola PVC qualità T12

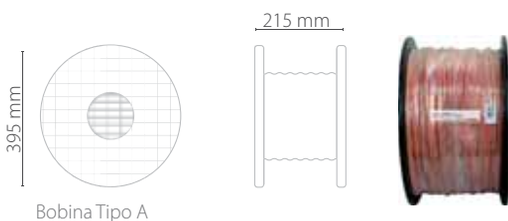
Conduttore in rame rosso formazione extraflessibile classe 6

Normative

CEI 20-20/5

CEI 20- 29

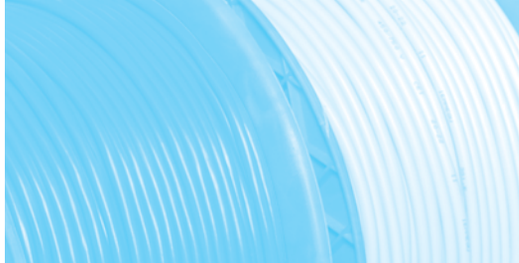
CEI 20-11



Cod. CK0486

Codice	Tipo di cavo	Lunghezza	Colore	Confezione	8028274
CK0486	3G 2,5 mm ²	100 m	Arancio	Bobina Tipo A	...017793

CAVI IN BOBINA

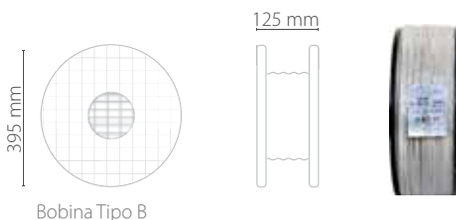


Coassiali

Conduttore 0,80 mm CU
Dielettrico in PEE Ø 3,50 mm
Schermo nastro AL/PET/AL 100%
Schermo treccia CU/SN 48%
Guaina esterna in mescola PVC

Normative

CEI 46-1 CEI 46-3
CEI UNEL 36761



Bobina Tipo B

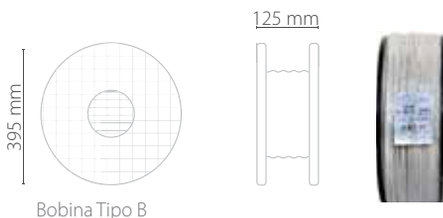


Cod. CK0476

Codice	Tipo di cavo	Lunghezza	Colore	Confezione	8028274
CK0476	SAT - PATC	450 m	Bianco	Bobina Tipo A	...013665

03VH-H e HI-FI

CAVO PIATTO DIVISIBILE Isolamento in PVC qualità T12
Conduttore in rame rosso formazione flessibile classe 5



Bobina Tipo B



Cod. CK0432



Cod. CK0427

Codice	Tipo di cavo	Lunghezza	Colore	Confezione	8028274
CK0427	2G 0,75 mm ²	700 m	Rosso/Nero	Bobina Tipo B	...017267
CK0432	2G 0,75 mm ²	700 m	Nero	Bobina Tipo B	...017311

CAVI IN MATASSA



Unipolari N07V-K

Isolamento in mescola PVC qualità R2

Conduttore in rame rosso formazione flessibile classe 5

Normative

CEI 20-22 II CEI 20-37/1

CEI UNEL 35752



Cod. CM0106



Cod. CM0104



Cod. CM0105



Cod. CM0107



Codice	Tipo di cavo	Lunghezza	Colore	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CM0103	1 G1 mm ²	25 m	Nero	Matassa	1/10	...030013
CM0104	1 G1 mm ²	25 m	Marrone	Matassa	1/10	...030020
CM0105	1 G1 mm ²	25 m	Blu	Matassa	1/10	...030037
CM0106	1 G1 mm ²	25 m	Giallo/Verde	Matassa	1/10	...030044
CM0107	1 G1 mm ²	25 m	Grigio	Matassa	1/10	...030051
CM0109	1 G1,5 mm ²	25 m	Giallo/Verde	Matassa	1/10	...030075
CM0110	1 G1,5 mm ²	25 m	Grigio	Matassa	1/10	...030082
CM0111	1 G2,5 mm ²	25 m	Nero	Matassa	1/10	...030099
CM0112	1 G2,5 mm ²	25 m	Marrone	Matassa	1/10	...030105

CAVI IN MATASSA



Multipolari H05VV-F

Isolamento in miscela PVC qualità T12
Conduttore in rame rosso formazione flessibile classe 5

Normative

CEI 20-25/5 CEI UNEL 35749
CEI 20-29 CEI UNEL 35746
CEI EN 50525-2-11



Cod. CM0124



Cod. CM0127

Codice	Tipo di cavo	Lunghezza	Colore	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CM0124	3 G0,75 mm ²	10 m	Nero	Matassa	1/10	...030228
CM0127	3 G1 mm ²	10 m	Bianco	Matassa	1/10	...030259

Telefonici / UTP

Isolamento miscela in PVC qualità R2
Conduttore 0,60 mm CU/SN classe1 Ø1 mm

Normative

CEI 20-22 II CEI 46-5
IEC 332-1



Cod. CM0130
Cod. CM0131

Codice	Tipo di cavo	Lunghezza	Colore	Confezione	Imballo/Pz	8028274
CM0131	1 Coppia + Terra	25 m	Grigio	Matassa	1/10	...030297

SERIE INSTALLAZIONE

Sonda tiracavo

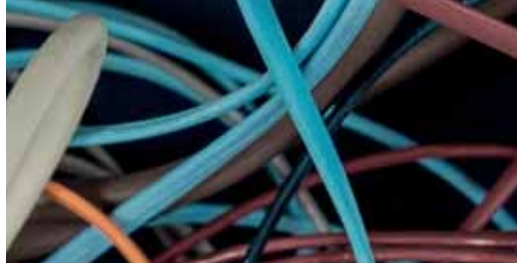
Nylon ad elevata flessibilità e resistenza alla trazione

Puntale con molla in acciaio

Occhiello in ottone per aggancio cavo

Normative

CEI 23-25



Cod. TK0326

Cod. TK0327



Codice	Lunghezza	Colore	Confezione	Imballo/Pz	8028274
TK0326	10 m	Bianco	Sfuso	1/10	...028416
TK0327	20 m	Bianco	Sfuso	1/10	...028423

CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

ORDINE: Valore minimo fatturabile € 150,00

IMBALLO STANDARD: Confezionato in cartoni.

TRASPORTO: Addebitato in fattura. Franco per spedizioni (vedi allegato procedure aziendali).

CONDIZIONI DI VENDITA

Il committente accetta tutte le condizioni di vendita sotto indicate all'atto in cui conferisce l'ordine. I prezzi indicati nel nostro listino non sono impegnativi e possono essere aggiornati ai costi di produzione o ai cambi valutari vigenti.

ORDINI

Gli ordini, anche se confermati, si intendono accettati con facoltà di annullamento totale o parziale in rapporto al regolare conferimento di materie prime o, comunque a causa di forza maggiore. Tutta la merce viene venduta franco nostro deposito e sono pertanto a carico del committente tutte le spese di spedizione ed imballo.

ESPOSITORI

Tutti gli espositori inviati restano di proprietà della "NOVA ITALIA S.p.A." e sono ceduti solo ed esclusivamente in comodato d'uso.

RISCHI

La merce viaggia a totale rischio e pericolo del committente anche se spedita in Porto Franco. Non si assume alcuna responsabilità per furti, avarie o manomissioni che si potessero verificare durante il trasporto o per ritardi di consegna provocati da corrieri.

CONSEGNE

I termini di consegna non sono da intendersi impegnativi. Eventuali ritardi non danno diritto ad indennizzi o risarcimenti di danni diretti o indiretti.

RECLAMI

Non si accettano resi di merce senza nostra preventiva autorizzazione. Gli eventuali reclami devono essere fatti entro otto giorni dal ricevimento della merce. I resi di merce autorizzati devono essere inviati esclusivamente in Porto Franco. Non verranno prese in considerazione richieste di reso di materiale fuori catalogo. Le indicazioni di misure, disegni e colori sono date solo a titolo indicativo. Senza preavviso possono essere apportate modifiche che abbiano lo scopo di migliorare la qualità e le funzionalità dei prodotti.

PAGAMENTI

I pagamenti devono essere effettuati al domicilio della ditta "NOVA ITALIA S.p.A." alle scadenze stabilite e per l'importo pattuito. In caso di ritardo nei pagamenti concordati si darà luogo all'immediata decorrenza degli interessi bancari maggiorati degli interessi legali: il mancato pagamento a qualsiasi titolo autorizza la "NOVA ITALIA S.p.A." a sospendere ulteriori forniture.

RISERVA DI PROPRIETÀ

La proprietà della merce rimarrà alla "NOVA ITALIA S.p.A." e non trapasserà al committente sino a che non sia effettuato l'intero pagamento del prezzo, intendendosi la vendita sotto la condizione dell'effettuato totale del pagamento. Pertanto, in caso di mancato pagamento, la nostra società avrà il diritto di rivendicare la merce consegnata anche in caso di fallimento.

CONTROVERSIE

Per qualsiasi controversia si intende competente il Foro di Lanciano. I contratti, anche se stipulati con acquirenti stranieri e per materiali forniti all'estero, sono regolati dalla Legislazione Italiana.



NOVA line

NOVA Italia S.p.A.

Via Vecchia Scorciosa 33-35 - 66022 Fossacesia (Ch)

Tel. 0872 578934 (15 linee r.a.) - Fax 0872 57670

www.novaline.it - info@novaline.it

PI.: 01956430696 - C.C.I.A.A. CH140833 - Capitale Sociale: € 1.100.000,00 i.v.

eron

RAEE: IT08020000003247



Azienda con sistema
di gestione certificato
ISO 9001: 2015
Certificato N. IT 15/0141

NovaLine.it

novaline.it

novaline.it

Nova Italia S.p.A. si riserva di modificare in ogni momento e senza preavviso i contenuti del presente catalogo nel costante processo di miglioramento produttivo, tecnologico e normativo. Le foto e i disegni dei prodotti sono da intendersi esemplificativi e non sono riportati con proporzioni equivalenti per motivi grafici.

Nova Italia S.p.A. reserves the right to modify the content of this catalogue in any time and without notice, in the continuous improvement of legislative, technological and productive process. Pictures and drawing of products are just examples and are not showed with equivalent proportions for graphic reasons.



www.novaline.it
info@novaline.it

