

MULTIPRESE

PROLUNGHE & AVVOLGICAVO

SPINE & PRESE AC

CAVI ALIMENTAZIONE AC

PRODOTTI VIMAR

NASTRO ISOLANTE

RELE'

VENTOLE DI RAFFREDDAMENTO

COMPONENTI PER ILLUMINAZIONE

> MULTIPRESE ELETTRICHE

MATERIALE ELETTRICO

CON CAVO SENZA INTERRUTTORE

MULTIPRESA 4 POSIZIONI CON CAVO

 Codice
 22.0548.10
 22.0548.11

 Colore
 Bianco
 Nero



4 prese bipasso 10-16A + T con alveoli schermati e grado di protezione 2,1. Possibilità di fissaggio a muro.

Posizioni:

Corpo: Materiale termoplastico

 Spina:
 2P+T 16A

 Prese:
 2P+T 10/16A

 Lunghezza cavo:
 1,5 m.

 Sezione cavo:
 3x1 mm2

 Carico max:
 2.500 W

Confezione: Sacchetto con cavaliere

Alveoli schermati di protezione: si

MULTIPRESA 5 POSIZIONI CON CAVO

Codice	22.0548.50	22.0548.51
Colore	Bianco	Nero



5 prese bipasso 10-16A + T con alveoli schermati e grado di protezione 2,1. Possibilità di fissaggio a muro. Certificata IMQ.

Posizioni:

Corpo: Materiale termoplastico

 Spina:
 16A

 Prese:
 2P+T 10/16A

 Lunghezza cavo:
 1,5 m.

 Sezione cavo:
 3x1 mm2

 Carico max:
 2.500 W

Confezione: Sacchetto con cavaliere

Alveoli schermati di protezione: si Certificazione: IMQ

Cod. 22.0550.00

MULTIPRESA 6 POSIZIONI CON CAVO





6 prese bipasso 10-16A + T con alveoli schermati e grado di protezione 2,1. Possibilità di fissaggio a muro.

Posizioni:

Corpo: Materiale termoplastico

 Spina:
 2P+T 16A

 Prese:
 2P+T 10/16A

 Lunghezza cavo:
 1,5 m.

 Sezione cavo:
 3x1 mm2

Carico max: 2.500 W
Confezione: Sacchetto con cavaliere

Colore: Bianco

COMPATTE CON CAVO SENZA INTERRUTTORE

Cod. 22.0556.65

MULTIPRESA 3 POSIZIONI CON CAVO





Dispone di 3 prese in tutto, di cui 1 tripolare 10/16A/Schuko e 2 bipolari italiane 10/16A, disposte lateralmente per il minimo ingombro possibile. Con alveoli schermati di protezione.

Posizioni:

Corpo: Materiale termoplastico

Spina: 2P+T 16A

Prese: 2 x 10/16A laterali + 1 x 10/16A/SCHUKO

| frontale
| Lunghezza cavo: 1,3 m.
| Sezione cavo: 3x1 mm2
| Carico max: 2.500 W

Confezione: Sacchetto con cavaliere

Colore: Bianco

Cod. 22.0556.55

MULTIPRESA 6 POSIZIONI CON CAVO





Dispone di 6 prese in tutto, di cui 2 tripolari 10/16A/Schuko e 4 bipolari italiane 10/16A, disposte lateralmente per il minimo ingombro possibile.

Posizioni: 6

Corpo: Materiale termoplastico

Spina: 2P+T 16A

Prese: 4 x 10/16A laterali + 2 x 10/16A/SCHUKO

| frontali Lunghezza cavo: 1,5 m. Sezione cavo: 3x1 mm2 Carico max: 2.500 W

Confezione: Sacchetto con cavaliere

Alveoli schermati di protezione: si Bianco

COMPATTE SENZA CAVO SENZA INTERRUTTORE

Cod. 22.0556.56

MULTIPRESA 6 POSIZIONI



Carico max:



Dispone di 6 prese in tutto, di cui 2 tripolari 10/16A/Schuko e 4 bipolari italiane 10/16A, disposte lateralmente per il minimo ingombro possibile.

Posizioni:

Corpo: Materiale termoplastico

Prese: 4 x 10/16A laterali + 2 x 10/16A/SCHUKO

frontali 2.500 W

Confezione: Sacchetto con cavaliere

Colore: Bianco

> MULTIPRESE ELETTRICHE

CON CAVO E INTERRUTTORE

MULTIPRESA 3 POSIZIONI CON CAVO E INTERRUTTORE

 Codice
 22.0553.10
 22.0553.11

 Colore
 Bianco
 Nero







Posizioni:

Corpo: Materiale termoplastico

Spina: 2P+T 16A

Prese: 2P+T 10/16A/SCHUKO

 Lunghezza cavo:
 1,5 m.

 Sezione cavo:
 3x1 mm2

 Carico max:
 2.500 W

Confezione: Sacchetto con cavaliere

Alveoli schermati di protezione: s

Cod. 22.0570.00

MULTIPRESA 4 POSIZIONI CON CAVO E INTERRUTTORE







Con protezione da sovratensione, interruttore luminoso. Con contatti laterali di massa e alveoli schermati con grado di protezione 2.1. Possibilità di fissaggio a muro

Posizioni:

Corpo: Materiale termoplastico

Spina: 2P+T 16A

Prese: 2P+T 10/16A/SCHUKO

 Lunghezza cavo:
 1,5 m.

 Sezione cavo:
 3x1 mm2

 Carico max:
 2.500 W

Confezione: Sacchetto con cavaliere

Colore: Bianco

MULTIPRESA 5 POSIZIONI CON CAVO E INTERRUTTORE

 Codice
 22.0555.10
 22.0555.11

 Colore
 Bianco
 Nero







Con alveoli schermati di protezione

Posizioni:

Corpo: Materiale termoplastico

Spina: 2P+T 16A

Prese: 2P+T 10/16A/SCHUKO

 Lunghezza cavo:
 1,5 m.

 Sezione cavo:
 3x1 mm2

 Carico max:
 2.500 W

Confezione: Sacchetto con cavaliere

Cod. 22.0572.00

MULTIPRESA 6 POSIZIONI CON CAVO E INTERRUTTORE







Con protezione da sovratensione, interruttore luminoso. Con contatti laterali di massa e alveoli schermati con grado di protezione 2.1. Possibilità di fissaggio

a muro

Posizioni: 6

Corpo: Materiale termoplastico

Spina: 2P+T 16A

Prese: 2P+T 10/16A/SCHUKO

 Lunghezza cavo:
 1,5 m.

 Sezione cavo:
 3x1 mm2

 Carico max:
 2.500 W

Confezione: Sacchetto con cavaliere

Colore: Bianco

Cod. 22.0549.50

MULTIPRESA 6 POSIZIONI CON CAVO E INTERRUTTORE







6 prese bipasso 10-16A + T con alveoli schermati e grado di protezione 2,1. Possibilità di fissaggio a muro. Interruttore ON/OFF. Certificata IMQ.

Posizioni:

Corpo: Materiale termoplastico

 Spina:
 2P+T 16A

 Prese:
 2P+T 10/16A

 Lunghezza cavo:
 1,5 m.

 Sezione cavo:
 3x1 mm2

 Carico max:
 2.500 W

Confezione: Sacchetto con cavaliere

Certificazione: IMQ
Colore: Bianco

Cod. 22.0574.00

MULTIPRESA 6 POSIZIONI CON CAVO E INTERRUTTORE





Dispone di 6 prese in tutto, di cui 3 Schuko e 3 tripolari 10/16A/SCHUKO.

Posizioni: 6

Corpo: Materiale termoplastico

Spina: 2P+T 16A

Prese: 3 x 10/16A/SCHUKO + 3 x SCHUKO

 Lunghezza cavo:
 1,5 m.

 Sezione cavo:
 3x1 mm2

 Carico max:
 2.500 W

Confezione: Sacchetto con cavaliere

Alveoli schermati di protezione: si
Colore: Bianco

> MULTIPRESE ELETTRICHE

MATERIALE ELETTRICO

MULTIPRESA 6 POSIZIONI CON CAVO E INTERRUTTORE

 Codice
 22.0556.10
 22.0556.15
 22.0556.20
 22.0556.25

 Colore
 Bianco
 Nero
 Blu
 Bordeaux



Posizioni: 6

 Corpo:
 Materiale ABS

 Spina:
 2P+T 16A

 Prese:
 2P+T 10/16A/SCHUKO

 Prese:
 2P+T 10

 Lunghezza cavo:
 1,5 m.

 Carico max:
 2.500 W

Confezione: Termoretraibile con gancio

Alveoli schermati di protezione: si

MULTIPRESA 6 POSIZIONI CON CAVO E INTERRUTTORE

 Codice
 22.0555.40
 22.0555.50

 Lunghezza cavo (m.)
 1,5
 3



Con interruttore generale luminoso, tasto reset e circuito di protezione contro i cortocircuiti

Posizioni:

 Corpo:
 Materiale termoplastico

 Spina:
 2P+T 16A

 Prese:
 2P+T 10/16A/SCHUKO

 Colore:
 Grigio

 Sezione cavo:
 3x1,5 mm2

 Carico max:
 2.500 W

 Confezione:
 Scatola

 Alveoli schermati di protezione:
 si

MULTIPRESA 9 POSIZIONI CON CAVO E INTERRUTTORE

Codice	22.0556.30	22.0556.35
Colore	Nero	Bianco



Con alveoli schermati di protezione

Posizioni:

 Corpo:
 Materiale ABS

 Spina:
 2P+T 16A

 Prese:
 2P+T 10/16A/SCHUKO

Lunghezza cavo: 1,5 m. **Carico max:** 2.500 W

Confezione: Termoretraibile con gancio

COMPATTE CON CAVO E INTERRUTTORE

Cod. 22.0556.70

MULTIPRESA 6 POSIZIONI CON CAVO E INTERRUTTORE





Dispone di 6 prese bipasso 10/16A, di cui 4 disposte lateralmente per il minimo ingombro possibile.

Posizioni:

Corpo: Materiale termoplastico

 Spina:
 2P+T 16A

 Prese:
 2P+T 10/16A

 Lunghezza cavo:
 1,5 m.

 Sezione cavo:
 3x1 mm2

 Carico max:
 2.500 W

Confezione: Sacchetto con cavaliere

Colore: Bianco

Cod. 22.0556.85

MULTIPRESA 6 POSIZIONI CON CAVO E INTERRUTTORE





Dispone di 6 prese in tutto, di cui 2 tripolari 10/16A/Schuko e 4 bipolari italiane 10/16A, disposte lateralmente Studiata per il minimo ingombro possibile, con alveoli schermati di protezione

Posizioni: 6

Corpo: Materiale termoplastico

Spina: 2P+T 16A

Prese: 4 x 10/16A laterali + 2 x 10/16A/SCHUKO

| frontali Lunghezza cavo: 1,5 m. Sezione cavo: 3x1 mm2 Carico max: 2.500 W

Confezione: Sacchetto con cavaliere

Colore: Bianco

Cod. 22.0590.00

MULTIPRESA 6 POSIZIONI CON CAVO E INTERRUTTORE







Dispone di 6 prese in tutto, di cui 2 Schuko e 4 bipolari italiane 10/16A, disposte lateralmente per il minimo ingombro possibile. Certificata IMQ.

Posizioni: 6

Corpo: Materiale termoplastico

Spina: 2P+T 16A

Prese: 4 x 10/16A laterali + 2 x SCHUKO frontali

 Lunghezza cavo:
 1,5 m.

 Sezione cavo:
 3x1 mm2

 Carico max:
 2.500 W

Confezione: Sacchetto con cavaliere

Alveoli schermati di protezione: si
Certificazione: IMQ
Colore: Bianco

MATERIALE ELETTRICO > MULTIPRESE ELETTRICHE

Cod 22,0556.75

MULTIPRESA 9 POSIZIONI CON CAVO E INTERRUTTORE "TRIX"







Dispone di 9 prese in tutto, di cui 3 tripolari 10/16A/Schuko e 6 bipolari italiane 10/16A, disposte lateralmente per il minimo ingombro possibile.

Posizioni:

Materiale termoplastico Corpo:

2P+T 16A Spina:

Prese: 6 x 10/16A laterali + 3 x 10/16A/SCHUKO

frontali

Lunghezza cavo: 1,5 m. Sezione cavo: 3x1 mm2 Carico may: 2.500 W

Confezione: Sacchetto con cavaliere

Alveoli schermati di protezione: si Colore: Bianco

Cod. 22.0590.05

MULTIPRESA 9 POSIZIONI CON CAVO E INTERRUTTORE "TRIX"







Dispone di 9 prese in tutto, di cui 3 Schuko e 6 bipolari italiane 10/16A, disposte lateralmente per il minimo ingombro possibile. Certificata IMQ.

Posizioni:

Corpo: Materiale termoplastico

2P+T 16A Spina:

Prese: 6 x 10/16A laterali + 3 x SCHUKO frontali

Lunghezza cavo: 1,5 m. Sezione cavo: 3x1 mm2 Carico max: 2.500 W

Confezione: Sacchetto con cavaliere

Alveoli schermati di protezione: Certificazione: IMO Colore: Bianco

MULTIPRESA 9 POSIZIONI CON CAVO E INTERRUTTORE

22.0556.50 22.0556.51 Colore Bianco Nero



Dispone di 9 prese in tutto, di cui 3 Schuko e 6 bipolari italiane 10/16A, disposte lateralmente per il minimo ingombro possibile.

Posizioni:

Corpo: Materiale termoplastico

2P+T 16A Spina:

Prese: 6 x 10/16A laterali + 3 x SCHUKO frontali

Lunghezza cavo: 1.5 m Sezione cavo: 3x1 mm2 2.500 W Carico max: Confezione: Blister Alveoli schermati di protezione:

Cod. 22.0556.90

MULTIPRESA 12 POSIZIONI CON CAVO E INTERRUTTORE





Dispone di 12 prese in tutto, di cui 4 10/16A/Schuko e 8 bipolari italiane 10/16A, disposte lateralmente per il minimo ingombro possibile.

Posizioni:

Corpo: Materiale termoplastico

Spina: 2P+T 16A

Prese: 8 x 10/16A laterali + 4 x 10/16A/SCHUKO

> frontali 1,5 m.

Lunghezza cavo: Sezione cavo: 3x1 mm2 Carico max: 2.500 W

Confezione: Sacchetto con cavaliere

Alveoli schermati di protezione: ςi Colore: Bianco

Cod. 22.0590.10

MULTIPRESA 12 POSIZIONI CON CAVO E INTERRUTTORE







Posizioni: 12 Corpo: Materiale termoplastico

2P+T 16A Spina:

8 x 10/16A laterali + 4 x SCHUKO frontali Prese:

Lunghezza cavo: 1.5 m. Sezione cavo: 3x1 mm2 Carico max: 2.500 W

Confezione: Sacchetto con cavaliere

Alveoli schermati di protezione:

Certificazione: IMQ Colore: Bianco



CON CAVO E INTERRUTTORI INDIPENDENTI

Cod. 22.0576.05

MULTIPRESA 4 POSIZIONI CON CAVO E INTERRUTTORI INDIPENDENTI







Con interruttore generale luminoso e 4 interruttori indipendenti per ciascuna presa · Possibilità di fissaggio a muro

Posizioni:

Corpo: Materiale termoplastico

2P+T 16A Spina:

Prese: 2P+T 10/16A/SCHUKO

1.5 m. Lunghezza cavo: Sezione cavo: 3x1 mm2 Carico max: 2.500 W

Confezione: Sacchetto con cavaliere

Alveoli schermati di protezione: Colore: Bianco

MULTIPRESA 6 POSIZIONI CON CAVO E INTERRUTTORI INDIPENDENTI

Codice	22.0576.00	22.0576.01
Colore	Rianco	Nero









Con interruttore generale luminoso e 6 interruttori indipendenti per ciascuna presa · Possibilità di fissaggio a muro

Posizioni:

Materiale termoplastico Corpo:

2P+T 16A Spina:

2P+T 10/16A/SCHUKO Prese:

Lunghezza cavo: 1,5 m. Sezione cavo: 3x1 mm2 2.500 W Carico max:

Confezione: Sacchetto con cavaliere

Alveoli schermati di protezione:

SPECIALI

Cod. 22.0556.95

MULTIPRESA 5 POSIZIONI CON CAVO, INTERRUTTORE ESTERNO E 2 PRESE USB









Dispone di 5 prese 10/16A/Schuko. Pulsante esterno a filo per agevole accensione / spegnimento a mano / piede. Indicatore luminoso a led di presenza tensione. 2 connessioni USB per la ricarica di MP3, navigatori, cellulari, ecc.

Posizioni:

Materiale termoplastico Corpo:

2P+T 16A Spina: Prese: 10/16A/SCHUKO

Lunghezza cavo: 1,5 m. Sezione cavo: 3x1 mm2 Carico max: 2.500 W Confezione: Scatola Prese USB: 2 Colore: Bianco

Cod. 59.6310.55

Mod. P5B-IT

MULTIPRESA APC







Spina Schuko CEE 7

5 prese Schuko filtrate con chiusura di sicurezza

Cavo con snodo d'attacco

Guida plastica per raggruppare i cavi in modo ordinato

Posizioni:

Cod. 59.6310.65

Mod. PH6VT3-IT

MULTIPRESA APC CON PROTEZIONE CONTRO LE SOVRA-TENSIONI PER COMPUTER ED APPARATI ELETTRONICI **DOMESTICI**







Spina Schuko CEE 7

6 prese Schuko filtrate con chiusura di sicurezza

Cavo con snodo d'attacco

Guida plastica per raggruppare i cavi in modo ordinato

Protezione contro le sovratensioni della linea d'antenna (coax) e telefonica 6

(RJ11)

Posizioni:

MATERIALE ELETTRICO

> MULTIPRESE ELETTRICHE SPECIALI / PROLUNGHE & AVVOLGICAVO

Cod 59,6310,70

Mod. PF8VNT3-IT

MULTIPRESA APC CON PROTEZIONE CONTRO LE SOVRA-TENSIONI PER COMPUTER ED APPARATI ELETTRONICI DOMESTICI







Spina Schuko CEE 7

8 prese Schuko filtrate con chiusura di sicurezza

Cavo con snodo d'attacco

Guida plastica per raggruppare i cavi in modo ordinato

Protezione contro le sovratensioni della linea d'antenna (coax), telefonica (RJ11) e rete locale LAN (RJ45)

Posizioni:

MULTIPRESA 4 POSIZIONI CON CAVO, INTERRUTTORE E ALVEOLI ROTANTI

Codice	22.0555.70	22.0555.71	22.0555.72
Modello	Click-around	Click-around	Click-around
Colore	Nero	Grigio	Bianco



La prima multipresa salva-spazio con alveoli rotanti. Consente di inserire nella stessa multipresa più alimentatori ingombranti. Tasto accensione/spegnimento luminoso. • alveoli di protezione rotanti salva-spazio • rotazione alveoli 3 posizioni: 0°, 45°, 90° •disconnessione carico: manuale- interruttore bipolare con spia luminosa • protezione carico: termica interna all'interruttore

Posizioni: 4

Corpo: Materiale termoplastico

Spina: 2P+T 16A

Prese: 2P+T 10/16A/SCHUKO

Carico max: 2.500 W
Confezione: Blister

PROLUNGHE ELETTRICHE

PROLUNGA SPINA 10A+T / PRESA 10A+T



Codice	Lunghezza (m)	Confezione	Colore
14.2010.00	5	blister	nero
14.2010.05	5	blister	bianco

AVVOLGICAVO

Cod. 22.0680.50

AVVOLGICAVO 3 POSIZIONI CON CAVO DA 8 METRI





Agevole svolgimento e riavvolgimento del cavo. Pratica impugnatura per il trasporto e per appendere il rullo avvolgicavo.

Spina: 2P+T 16A

Prese: 2 x 10/16A + 1 x 10/16A/SCHUKO

Lunghezza cavo: 8 m.

 Sezione cavo:
 3x1,5 mm2

 Protezione:
 Termica ripristinabile

 Carico max:
 2.500W (con cavo esteso)

Cod. 22.0680.00

AVVOLGICAVO 4 POSIZIONI CON CAVO DA 10 METRI



4 prese di sicurezza (3 bibasso 10/16A + 1 schuko), con cavo di prolunga di alta qualità. Agevole svolgimento e riavvolgimento del cavo. Pratica impugnatura per il trasporto e per appendere il rullo avvolgicavo.



Spina: 2P+T 16A

Prese: 3 x 10/16A + 1 x SCHUKO

Lunghezza cavo:10 m.Sezione cavo:3x1,5 mm2

Cod. 22.0685.00

AVVOLGICAVO 4 POSIZIONI CON CAVO DA 20 METRI



4 prese di sicurezza (3 bipasso 10/16A + 1 schuko), con cavo di prolunga di alta qualità. Agevole svolgimento e riavvolgimento del cavo. Pratica impugnatura per il trasporto e per appendere il rullo avvolgicavo.



 Spina:
 2P+T 16A

 Prese:
 3 x 10/16A + 1 x SCHUKO

Lunghezza cavo:20 m.Sezione cavo:3x1,5 mm2



> AVVOLGICAVO

Cod. 22.0687.00

TAMBURO AVVOLGICAVO 4 POSIZIONI CON CAVO DA 15 METRI





La costruzione robusta e l'utilizzo di materiali altamente resistenti all'urto e alla rottura, costituiscono una garanzia di lunga durata. Pratica impugnatura per il trasporto e per appendere il rullo avvolgicavo

Spina: 2P+T 16A

Prese: 2P+T 10/16A/ SCHUKO

 Lunghezza cavo:
 15 m.

 Sezione cavo:
 3x1,5 mm2

 Protezione:
 Termica ripristinabile

 Carico max:
 2.500W (con cavo esteso)

Cod. 22.0688.00

TAMBURO AVVOLGICAVO 1 POSIZIONE CON CAVO DA 20 METRI





Adatto per alimentare gli utensili per il giardinaggio.

 Spina:
 2P+T 16A

 Presa:
 SCHUKO

 Lunghezza cavo:
 20 m.

 Sezione cavo:
 3x1 mm2

Cod. 22.0690.00

TAMBURO AVVOLGICAVO 4 POSIZIONI CON CAVO DA 25 METRI





4 prese di sicurezza (3 bipasso 10/16A + 1 schuko), con cavo di prolunga di alta qualità. Agevole svolgimento e riavvolgimento del cavo. Pratica impugnatura per il trasporto e per appendere il rullo avvolgicavo.

Spina: 2P+T 16A

Prese: 3 x 10/16A + 1 x SCHUKO

 Lunghezza cavo:
 25 m.

 Sezione cavo:
 3x1,5 mm2

 Protezione:
 Termica ripristinabile

Diametro tamburo: 240 mm.

Cod. 22.0695.00

TAMBURO AVVOLGICAVO 4 POSIZIONI CON CAVO DA 50 METRI



Provvisto di 4 prese di sicurezza (3 bibasso 10/16A + 1 schuko), con disgiuntore termico incorporato atto a proteggere le apparecchiature in caso di surriscaldamento del cavo. Dotato di sistema antitorsione dei cavi, che permette di svolgere/avvolgere i cavi collegati alle prese senza che gli stessi si attorciglino tra di loro. La costruzione robusta e l'utilizzo di materiali altamente resistenti all'urto e alla rottura, costituiscono una garanzia di lunga durata.



Spina: 2P+T 16A

Prese: 3 x 10/16A + 1 x SCHUKO

 Lunghezza cavo:
 50 m.

 Sezione cavo:
 3x1,5 mm2

 Protezione:
 Termica ripristinabile

Diametro tamburo: 290 mm.

> ADATTATORI ELETTRICI

Cod. 22.0700.01

BOX STAGNO PER SPINE E PRESE DI RETE



Protezione ideale degli allacciamenti a spina/presa di cavi elettrici contro l'umidità e il bagnato (grado IP44), nonché evita il distacco della spina/presa. Particolarmente adeguato per l'utilizzo in campeggio, per rasare il prato del giardino, per l'illuminazione festiva e natalizia e nel lavoro con apparecchi elettrici all'aperto. Molto indicato anche come protezione per i bambini piccoli.

Grado di protezione: IP44

Cod. 22.0557.10

ADATTATORE ROTANTE SPINA 16A / 2 PRESE 10-16A + 1 PRESA 10-16A-SCHUKO CON INTERRUTTORE









Materiale: termoplastico
Spina: 2P+T 16A

Prese: 2 x 10/16A laterali + 1 x 10/16A/SCHUKO

Rotazione spina: 90 °
Carico max: 1.500 W
Colore: bianco

Cod. 22.0557.20

ADATTATORE ROTANTE SPINA 16A / 2 PRESE 10-16A + 1 PRESA 10-16A-SCHUKO CON INTERRUTTORE E 2 PRESE USB











Materiale:termoplasticoSpina:2P+T 16A

Prese: 2 x 10/16A laterali + 1 x 10/16A/SCHUKO

ADATTATORE SPINA 10A / PRESA SCHUKO IMQ

 Codice
 22.0234.20
 22.0234.21

 Colore
 Bianco
 Nero



Mod. box





 Corpo:
 Bachelite

 Spina:
 2P+T 10A

 Presa:
 SCHUKO (2P+T)

 Carico max:
 1.500 W

 Confezione:
 Blister

 Certificazione:
 IMQ

ADATTATORE SPINA 10A / PRESA SCHUKO

Codice	22.0234.00	22.0234.01	22.0234.05	22.0234.06
Colore	Nero	Nero	Bianco	Bianco
Confezione	Blister	Sacchetto da 50 pezzi	Blister	Sacchetto da 50 pezzi



 Corpo:
 Bachelite

 Spina:
 2P+T 10A

 Presa:
 SCHUKO (2P+T)

 Carico max:
 1.500 W

ADATTATORE SPINA 16A / PRESA SCHUKO IMQ

Codice	22.0235.20	22.0235.21
Colore	Bianco	Nero







 Corpo:
 Bachelite

 Spina:
 2P+T 16A

 Presa:
 SCHUKO (2P+T)

 Carico max:
 1.500 W

 Confezione:
 Blister

 Certificazione:
 IMO

ADATTATORE SPINA 16A / PRESA SCHUKO

Codice	22.0235.00	22.0235.01	22.0235.05	22.0235.06
Colore	Nero	Nero	Bianco	Bianco
Confezione	Blister	Sacchetto da 50 pezzi	Blister	Sacchetto da 50 pezzi



 Corpo:
 Bachelite

 Spina:
 2P+T 16A

 Presa:
 SCHUKO (2P+T)

 Carico max:
 1.500 W



> ADATTATORI ELETTRICI

MATERIALE ELETTRICO

ADATTATORE SPINA 16A / PRESA 10-16A

Codice 22.0233.00 22.0233.05 Colore Nero Bianco



Bachelite Corpo: Spina: 2P+T 16A Presa: 2P+T 10/16A 1.500 W Carico max: Confezione: Blister

Cod. 22.0240.00

ADATTATORE SPINA SCHUKO / PRESA 10-16A



Bachelite Corpo: Spina: **SCHUKO** 2P+T 10/16A Presa: Carico max: 1.500 W Confezione: Blister Colore: Bianco

ADATTATORE SPINA 10A / 3 PRESE 10A

Codice	22.0228.00	22.0228.01	22.0228.05	22.0228.06
Colore	Nero	Nero	Bianco	Bianco
Confezione	Blister	Sacchetto da 50 pezzi	Blister	Sacchetto da 50 pezzi



Corpo: Bachelite 2P+T 10A Spina: 3 x 2P+T 10A Prese: 1.500 W Carico max:

ADATTATORE SPINA 16A / 3 PRESE 10-16A

Codice	22.0229.00	22.0229.01	22.0229.05	22.0229.06
Colore	Nero	Nero	Bianco	Bianco
Confezione	Blister	Sacchetto da 50 pezzi	Blister	Sacchetto da 50 pezzi





Bachelite Corpo: 2P+T 16A Spina: 3x 2P+T 10/16A Prese: Carico max: 1.500 W

ADATTATORE SPINA 10A / 2 PRESE 10A + 1 PRESA SCHU-KO

Codice 22.0228.50 22.0228.51 Colore Bianco Nero







Bachelite Corpo: Spina: 2P+T 10A Prese: 1 x SCHUKO (2P+T) + 2 x 10A Carico max: 1.500 W Confezione: Blister Certificazione: IMQ

Cod. 22.0236.00

ADATTATORE SPINA SCHUKO / 3 PRESE SCHUKO



Corpo: Bachelite Spina: **SCHUKO** SCHUKO (2P+T) Prese: Carico max: 1.500 W

Confezione: Sacchetto con cavaliere

Colore: Bianco

Cod. 22.0238.00

ADATTATORE SPINA 10A / 4 PRESE 10A



Bachelite Corpo: 2P+T 10A Spina: Prese: 4 x 2P+T 10A 1.500 W Carico max: Confezione: Blister Colore: Bianco

Cod. 22.0237.00

Corpo:

Spina: Prese:

ADATTATORE SPINA SCHUKO / 2 PRESE 10A + 1 PRESA **SCHUKO**



Confezione: Sacchetto con cavaliere

Colore: Bianco

MATERIALE ELETTRICO

ADATTATORI ELETTRICI DA VIAGGIO & INTERRUTTORI PER ILLUMINAZIONE

ADATTATORI DA VIAGGIO

Cod. 22.0231.00

ADATTATORE SPINA EUROPA 2P 10A / PRESA USA



Corpo: bachelite
Contatti: nichelati
Portata: 10A - 250Vca

Cod. 22.0231.50

ADATTATORE SPINA USA / PRESA EUROPA 2P 10A



Corpo: bachelite
Contatti: nichelati
Portata: 10A - 250Vca

Cod. 22.0231.10

ADATTATORE SPINA EUROPA 2P 10A / PRESA USA



Corpo: bachelite
Contatti: nichelati
Portata: 10A - 250Vca

Cod. 22.0231.60

ADATTATORE SPINA USA / PRESA EUROPA 2P 10A



Corpo: bachelite
Contatti: nichelati
Portata: 10A - 250Vca

Cod. 22.0310.00

KIT 5 ADATTATORI UNIVERSALI



Cod. 22.0330.00

ADATTATORE SPINA UK 6A / PRESA EUROPA 2P 10A



Corpo: bachelite
Contatti: nichelati
Portata: 6A - 250Vca

Cod. 22.0320.00

ADATTATORE SPINA ITALIA 2P+T 10A / PRESA UNIVERSA-LE

Spina 2P+T 10A Standard Italiano
MULTIPRESA Standard: Europeo, Americano, Inglese

Cod. 22.0315.10

ADATTATORE UNIVERSALE

Mod. Universale





Dotato di alveoli di sicurezza. Carico max. 1.500W





Per spine e prese con standard EUROPEO, AMERICANO, INGLESE, AU-STRALIANO. Utile durante i viaggi per utilizzare i vostri apparecchi all'estero. Con alveoli di protezione, blocco di sicurezza singola spina e protezione contro i sovraccarichi di corrente

Carico max:1.500 WConfezione:Scatola

INTERRUTTORI PER ILLUMINAZIONE

INTERRUTTORE A BILANCERE

Codice	24.0020.00	24.0020.05
Colore	Nero	Bianco



Tensione di lavoro 250Vca Corrente 4A max. Corpo: materiale termoplastico

Mod. Universali

> SPINE & PRESE ELETTRICHE

MATERIALE ELETTRICO

Cod. 22.0213.50

PRESA 2P + T 10A / 16A / SCHUKO



PVC Corpo: Contatti: a vite

10/16A/SCHUKO - 250V Portata:

Colore: Bianco

SPINA 2P + T 10A

Codice	22.0225.00	22.0225.05
Colore	Nero	Bianco



Contatti: a vite Portata: 10A - 250V

SPINA 2P + T 16A

Corpo:

Codice	22.0226.00	22.0226.05
Colore	Nero	Bianco



Corpo: PVC Contatti: a vite Portata: 16A - 250V

SPINA PIATTA 2P + T 10A

Codice	22.0222.00	22.0222.05
Colore	Nero	Bianco



Cod. 22.0223.05

Corpo: Contatti: Portata:

SPINA PIATTA 2P + T 16A



PVC Corpo: Contatti: a vite 16A - 250V Portata: Colore: Bianco

Cod. 22.0221.05

SPINA 90° 2P + T 16A



Corpo: **PVC** Contatti: a vite 16A - 250V Portata: Colore: Bianco

SPINA SCHUKO

Codice	22.0227.00	22.0227.05
Colore	Nero	Bianco



Corpo: Bachelite Contatti: a vite + terra laterale 16A - 250V Portata:

PRESA 2P + T 10A

Codice	22.0212.00	22.0212.05
Colore	Nero	Bianco



PVC Corpo: Contatti: a vite 10A - 250V Portata:

PRESA 2P + T 10/16A CON PASSACAVO

Codice	22.0213.00	22.0213.05
Colore	Nero	Bianco



PVC Corpo: Contatti: a vite Portata: 10/16A - 250V

> CAVI ALIMENTAZIONE AC

PROLUNGA SPINA 10A+T / PRESA 10A+T



Codice	Lunghezza (m)	Confezione	Colore
14.2010.00	5	blister	nero
14.2010.05	5	blister	bianco

Cod. 14.2000.00

CAVO SPINA 2P 2,5A / PRESA 2P PASSO 8MM



Adatto per radio, radioregistratori, rasoi, ecc. Spina 2,5 A / Presa 8mm con doppia scanalatura

Cavo: H03VVH2-F 2 X0,75 **Lunghezza:** 1,5 m

Confezione: 1,5 m
Colore: sacchetto

Cod. 14.2190.00

CAVO SPINA 2P+T 10A / PRESA TRIFOGLIO



Cavo per alimentatori notebook Compaq-IBM

Cavo: H05VV-F 3 X0,75

Lunghezza: 1,8 m
Confezione: sacchetto
Colore: nero

Cod. 14.2180.00

CAVO SPINA 2P+T 10A / PRESA TRIPOLARE VDE



 Cavo:
 H05VV-F 3 X0,75

 Lunghezza:
 1,5 m

 Confezione:
 sacchetto

 Colore:
 nero

Cod. 14.2180.04

CAVO SPINA 2P+T 10A / PRESA TRIPOLARE VDE 90°



Cavo: H05VV-F 3 X0,75
Lunghezza: 1,5 m
Confezione: sacchetto
Colore: nero

Cod. 14.2180.06

CAVO SPINA 2P+T 10A / 2 PRESE TRIPOLARI VDE



 Cavo:
 H05VV-F 3 X0,75

 Lunghezza:
 2,5 m

 Confezione:
 sacchetto

 Colore:
 nero

Cod. 14.2180.01

CAVO SPINA SCHUKO 90° / PRESA TRIPOLARE VDE



 Cavo:
 H05VV-F 3 X0,75

 Lunghezza:
 1,5 m

 Confezione:
 sacchetto

 Colore:
 nero

Cod. 14.2180.12

CAVO SPINA SCHUKO / PRESA TRIPOLARE VDE



Cavo:H05VV-F 3 X0,75Lunghezza:2 mConfezione:sacchetto

Confezione: sacche colore: nero



> CAVI ALIMENTAZIONE AC

MATERIALE ELETTRICO

Cod. 14.2180.10

Colore:

CAVO SPINA SCHUKO 90° / PRESA TRIPOLARE VDE 90°



Cavo: H05VV-F 3 X0,75 Lunghezza: 1,5 m Confezione: sacchetto

PROLUNGA SPINA TRIPOLARE VDE / PRESA TRIPOLARE VDE

nero



Codice	Cavo	Lunghezza (m)	Confezione	Colore
14.2180.02	H05VV-F 3 X0,75	1,5	sacchetto	nero
14.2180.03	H05VV-F 3 X0,75	0,75	sacchetto	nero

Cod. 14.2180.20

CAVO SPINA USA / PRESA TRIPOLARE VDE



Cavo: SVT 18AWGX3C PVC Lunghezza: 2 m

Confezione: sacchetto Colore: nero

Cod. 14.2180.05

CAVO SPINA TRIPOLARE VDE / PRESA SCHUKO PER STA-BILIZZATORI E UPS



Cavetto (40cm) adattatore da spina VDE (C14) a presa SCHUKO. Utilissimo per usare normali apparati elettronici con stabilizzatori di tensione e UPS dotati di sole uscite VDE C14

Cavo:H05VV-F 3 X0,75Lunghezza:40 cmConfezione:sacchettoColore:nero

Cod. 14.2180.25

CAVO SPINA UK / PRESA TRIPOLARE VDE



 Cavo:
 H05VV-F 3 X0,75

 Lunghezza:
 2 m

 Confezione:
 sacchetto

 Colore:
 nero

Cod. 14.2180.50

CAVO SPINA 2P 2,5A / SGUAINATO E SPELLATO



 Cavo:
 H03VVH2-F 2 X0,75

 Lunghezza:
 1,5 m

 Confezione:
 sacchetto

 Colore:
 nero

Cod. 14.2180.55

CAVO SPINA 2P+T 10A / SGUAINATO E SPELLATO



 Cavo:
 H05VV-F 3 X0,75

 Lunghezza:
 2 m

 Confezione:
 sacchetto

 Colore:
 nero

SONO DISPONIBILI ANCHE SPINE & PRESE AC



> VIMAR MULTIPRESE

MULTIPRESA 4 POSIZIONI

Codice	22.5200.00	22.5200.05
Modello	0A00404N	0A00404B
Colore	nero	bianco







MULTIPRESA 4 POSIZIONI CON CAVO 22.5255.00 Codice 22.5255.05 Modello 0A00404CN 0A00404CB Colore nero bianco





Quattro uscite Bpresa 2P+T 16A Serracavo a viti Carico max. 2.500W

Quattro uscite Bpresa 2P+T 16A Cavo 1,5m 3x1mmq con spina 2P+T 16A

Carico max. 2.500W

MULTIPRESA 3 POSIZIONI PROFESSIONALE-UNIVERSALE

Codice	22.5400.00	22.5400.05
Modello	0A01287N	0A01287B
Colore	nero	bianco





Tre uscite universali 2P+T 16A Schuko Serracavo a viti Carico max. 2.500W

MULTIPRESA 3 POSIZIONI PROFESSIONALE-UNIVERSALE CON CAVO

Codice	22.5430.00	22.5430.05
Modello	0A01290N	0A01290N
Colore	nero	bianco





Tre uscite universali 2P+T 16A Schuko Cavo 2m 3x1mmg con spina 2P+T 16A Carico max. 2.500W

MULTIPRESA 6 POSIZIONI

Codice	22.5205.00	22.5205.05
Modello	0A00406N	0A00406B
Colore	nero	bianco





Sei uscite Bpresa 2P+T 16A Serracavo a viti Carico max. 2.500W

MULTIPRESA 4 POSIZIONI CON CAVO

Codice	22.5250.00	22.5250.05
Modello	0A00401CN	0A00401CB
Colore	nero	bianco





Quattro uscite 2P+T 10A Cavo 1,5m 3x0,75mmg con spina 2P+T 10A Carico max. 2.500W

MULTIPRESA 5 POSIZIONI PROFESSIONALE-UNIVERSALE

Codice	22.5410.00	22.5410.05
Modello	0A01293N	0A01293B
Colore	nero	bianco





Cinque uscite universali 2P+T 16A Schuko Serracavo a viti Carico max. 2.500W

MULTIPRESA 6 POSIZIONI CON CAVO E INTERRUTTORE

Codice	22.5350.00	22.5350.05
Modello	0A00407CN	0A00407CB
Colore	nero	bianco





Sei uscite Bpresa 2P+T 16A Interruttore luminoso 2P 16A Cavo 1,5m 3x1mmq con spina 2P+T 16A Carico max. 2.500W

MULTIPRESA 7 POSIZIONI CON CAVO E INTERRUTTORE

Codice	22.5360.00	22.5360.05
Modello	0A00425CN	0A00425CB
Colore	nero	bianco



Tre uscite Schuko 2P+T 16A Quattro uscite Bpresa 2P+T 16A Interruttore luminoso 2P 16A Cavo 1,5m 3x1mmg con spina 2P+T 16A Carico max. 2.500W

MULTIPRESA 9 POSIZIONI CON CAVO E INTERRUTTORE

Codice	22.5380.00	22.5380.05
Modello	0A00437CN	0A00437CB
Colore	nero	bianco



Tre uscite frontali Schuko 2P+T 16A Sei uscite laterali Bpresa 2P+T 16A Interruttore luminoso 2P 16A Cavo 1,5m 3x1mmq con spina 2P+T 16A Carico max. 2.500W

CAVI ELETTRICI

PROLUNGA 2P+T 10A



SPINA ricollegabile 2P+T 10A PRESA ricollegabile 2P+T 10A Cavo flessibile 3x0,75mmq Serracavo antistrappo

Codice	22.5501.00	22.5501.05	22.5506.00	22.5506.05
Modello	0A32362.11	0A32362.01	0A32367.11	0A32367.01
Lunghezza cavo (m)	3	3	5	5
Colore	nero	bianco	nero	bianco

PROLUNGA 2P+T 10A CON SPINA PIATTA



Spina piatta 90° ricollegabile 2P+T 10A PRESA ricollegabile 2P+T 10A Cavo flessibile 3x0,75mmq Serracavo antistrappo

Codice	22.5518.00	22.5518.05	22.5518.50	22.5518.55
Modello	0A32364.11	0A32364.01	0A32369.11	0A32369.01
Lunghezza cavo (m)	3	3	5	5
Colore	nero	bianco	nero	bianco

PROLUNGA 2P+T 16A



SPINA ricollegabile 2P+T 16A BPRESA ricollegabile 2P+T 16A Cavo flessibile 3x1mmg Serracavo antistrappo

Codice	22.5510.00	22.5510.05	22.5516.00	22.5516.05
Modello	0A32385.11	0A32385.01	0A32387.11	0A32387.01
Lunghezza cavo (m)	3	3	5	5
Colore	nero	bianco	nero	bianco

PROLUNGA 2P+T 16A CON SPINA PIATTA



Spina piatta 90° ricollegabile 2P+T 16A BPRESA ricollegabile 2P+T 16A Cavo flessibile 3x1mmg Serracavo antistrappo

Codice	22.5519.00	22.5519.05	22.5519.50	22.5519.55
Modello	0A32386.11	0A32386.01	0A32389.11	0A32389.01
Lunghezza cavo (m)	3	3	5	5
Colore	nero	bianco	nero	bianco

> VIMAR ADATTATORI ELETTRICI

ADATTATORE SPINA 16A / 3 PRESE 16A

ADATTATORE SPINA 10A / PRESA SCHUKO - 16A

Codice	22.5110.00	22.5110.05
Modello	0A00302N	0A00302B
Colore	nero	bianco







Codice

Modello

Colore



22.5125.00

0A00321N

Corpo: tecnopolimero lucido Contatti: nichelati 1.500 W Carico max.:

Corpo: Contatti: Carico max.:

Corpo:

Contatti:

Carico max.:

tecnopolimero lucido nichelati 1.500 W

ADATTATORE SPINA 16A / PRESA SCHUKO - 16A

Codice	22.5115.00	22.5115.05
Modello	0A00303N	0A00303B
Colore	nero	bianco



tecnopolimero lucido nichelati

ADATTATORE SPINA SCHUKO / PRESA 16A

Codice	22.5105.00	22.5105.05
Modello	0A00301N	0A00301B
Colore	nero	bianco

1.500 W





Corpo: tecnopolimero lucido Contatti: nichelati Carico max.: 1.500 W

ADATTATORE SPINA 10A / 3 PRESE 10A

Codice	22.5120.00	22.5120.05
Modello	0A00320N	0A00320B
Colore	nero	bianco



tecnopolimero lucido Contatti: nichelati Carico max.: 1.500 W

ADATTATORE SPINA 10A / 2 PRESE 10A + 1 SCHUKO - 16A

Codice	22.5130.00	22.5130.05
Modello	0A00322N	0A00322B
Colore	nero	bianco



tecnopolimero lucido

22.5125.05

0A00321B

bianco

Corpo: Contatti: Carico max.:

1.500 W

ADATTATORE SPINA 16A / 2 PRESE 16A + 1 SCHUKO

Codice	22.5135.00	22.5135.05
Modello	0A00323N	0A00323B
Colore	nero	bianco

nichelati



Corpo: Contatti: nichelati Carico max.: 1.500 W

ADATTATORE SPINA ITALIA 2P 10A / PRESA USA



tecnopolimero lucido Corpo: Contatti: nichelati Carico max.: 1.500 W

Cod. 22.5070.00

Cod. 22.5065.00

Mod. 0A01351B

Mod. 0A01352B

ADATTATORE SPINA USA / PRESA ITALIA 2P 10A



Corpo: Contatti: Carico max.: tecnopolimero lucido nichelati 1.500 W



MATERIALE ELETTRICO

SPINA 2P 10A

Codice	22.5000.00	22.5000.05
Modello	0A00200N	0A00200B
Colore	nero	bianco





Corpo: tecnopolimero lucido
Contatti: nichelati
Portata: 10A - 250Vca
Terminali: a vite



Corpo:tecnopolimero lucidoContatti:nichelatiPortata:16A - 250VcaTerminali:a vite

SPINA 2P+T 10A

Codice	22.5005.00	22.5005.05
Modello	0A00201N	OA00201B
Colore	nero	bianco



Corpo:tecnopolimero lucidoContatti:nichelatiPortata:10A - 250VcaTerminali:a vite

SPINA SCHUKO 2P+T 16A

Codice	22.5060.50	22.5060.55
Modello	0A00230N	0A00230B
Colore	nero	bianco



Corpo:tecnopolimero lucidoContatti:nichelatiPortata:16A - 250VcaTerminali:a vite

SPINA 2P+T 16A

Codice	22.5010.00	22.5010.05
Modello	0A00202N	0A00202B
Colore	nero	bianco





Corpo:tecnopolimero lucidoContatti:nichelatiPortata:16A - 250VcaTerminali:a vite

PRESA 2P+T 10A

Codice	22.5050.00	22.5050.05
Modello	0A00221N	0A00221B
Colore	nero	bianco





Corpo:tecnopolimero lucidoContatti:nichelatiPortata:10A - 250VcaTerminali:a vite

SPINA PIATTA 90° 2P+T 10A

Codice	22.5015.00	22.5015.05
Modello	OA00206N	OA00206B
Colore	nero	bianco



Corpo: tecnopolimero lucido
Contatti: nichelati
Portata: 10A - 250Vca
Terminali: a vite

PRESA 2P+T 10/16A

Codice	22.5055.00	22.5055.05
Modello	0A00223N	0A00223B
Colore	nero	bianco





Corpo: tecnopolimero lucido
Contatti: nichelati
Portata: 16A - 250Vca
Terminali: a vite

> VIMAR SPINE & PRESE ELETTRICHE / CAVI ALIMENTAZIONE /INTERRUTTORI/DEVIATORI

PRESA 2P+T 16A

Codice	22.5060.00	22.5060.05
Modello	0A00224N	0A00224B
Colore	nero	bianco





VIMAR

Corpo: Contatti: nichelati 16A - 250Vca Portata: Terminali: a vite

tecnopolimero lucido

INTERRUTTORE PASSANTE

INTERRUTTORI / DEVIATORI

Codice	22.5635.00	22.5635.05
Modello	0A00116N	0A00116B
Colore	nero	bianco





Tasto a bilanciere con morsetto addizionale per cavo piatto e per apparecchi di Classe II

Morsetti a vite anti-allentamento Portata 2A - 250Vca

Corpo: tecnopolimero infrangibile autoestinguente lucido

Cod. 22.5630.05 **DEVIATORE TERMINALE** Mod. 0A00113B



Tasto a bilanciere per cavo tondo Morsetti a vite anti-allentamento Portata 2A - 250Vca

Corpo: tecnopolimero infrangibile autoestinguente lucido

Colore:

bianco

CAVI DI ALIMENTAZIONE

Cod. 22.5540.00 Mod. 0A34100N CAVO DI ALIMENTAZIONE PER APPARECCHI DI ILLUMINA-**ZIONE**



Spina EU 2P 2,5A Cavo flessibile 1,5m 2x0,75mmq Interruttore passante 1P 2A 250Vca Colore:

Cod. 22.5540.05 Mod. 0A34100B CAVO DI ALIMENTAZIONE PER APPARECCHI DI ILLUMINA-**ZIONE**



Spina EU 2P 2,5A Cavo flessibile 1,5m 2x0,75mmq Interruttore passante 1P 2A 250Vca Colore: bianco

Cod. 22.5520.00 Mod. 0A32405 CAVO DI ALIMENTAZIONE PER FERRO DA STIRO



Spina 2P+T 10A Standard Italiano Cavo flessibile gomma/rayon 3x0,75mmq

INTERRUTTORE PASSANTE A PEDALE

Codice	22.5636.00	22.5636.05
Modello	0A00680N	0A00680B
Corpo	nero	bianco
Tasto	bianco	nero

Con morsetto di terra e morsetto addizionale per apparecchi di Classe I e II





PORTALAMPADE

PORTALAMPADE E14



Cappuccio con entrata filettata sagomata, camicia liscia

Codice	22.5600.00	22.5600.05
Modello	0A02121SN 0A02121SB	
Corpo	poliestere rinforzato vetro	poliestere rinforzato vetro
Colore	nero	bianco

PORTALAMPADE E14



Cappuccio con entrata filettata sagomata, camicia parzialmente filettata con battuta ferma paralume

Codice	22.5605.00	22.5605.05
Modello	0B02124SN 0B02124SB	
Corpo	poliestere rinforzato vetro	poliestere rinforzato vetro
Colore	nero	bianco

PORTALAMPADE E27



Cappuccio con entrata filettata sagomata, camicia liscia

Codice	22.5610.00	22.5610.05
Modello	0A02101SN	0A02101SB
Corpo	poliestere rinforzato vetro	poliestere rinforzato vetro
Colore	nero	bianco

PORTALAMPADE E27

VIMAR



Cappuccio con entrata filettata sagomata, camicia parzialmente filettata con battuta ferma paralume

Codice	22.5615.00 22.5615.05	
Modello	0B02104SN 0B02104SB	
Corpo	poliestere rinforzato vetro	poliestere rinforzato vetro
Colore	nero	bianco

Cod. **22.5625.05**

Mod. 0A34400B

PUNTO LUCE DA SOFFITTO



Composto da rosone + morsettiera + cavo 80cm 2x0,75mmq + portalampade E27 max 60W da sospendere.

Completo di calottina e anello filettato ferma paralume.

Colore: bianco

MATERIALE DA INCASSO

Cod. **22.5700.00**

Mod. 0A06204

DEVIATORE DA INCASSO



Tasto a bilanciere, morsetti a vite per cavi rigidi e flessibili da 0,75 a 2,5mmq Placca autoportante in resina termoindurente con 2 griffe metalliche manovrate da viti per fissaggio su scatole rotonde da ø 60mm

Colore: avorio

> VIMAR ACCESSORI ELETTRICI

MATERIALE DA INCASSO

protezione contro i contatti accidentali

BPRESA 2P+T 16A DA INCASSO

Cod. 22.5720.00 **DEVIATORE DA PARETE** Mod. 0A05656

Cod. 22.5705.00

Colore:

Cod 22.5710.00

Mod. 0A06690

DEVIATORE DA INCASSO + BPRESA 2P+T 16A



Tasto a bilanciere, presa ad alveoli elastici e alveoli attivi schermati per la

Morsetti a vite con piastrina dentata di serraggio anti-allentamento a doppio ingresso, vite imperdibile per cavi rigidi e flessibili da 0,75 a 2,5mmq





Tasto a bilanciere realizzato in resina termoindurente Completo di supporto in plastica e viti di montaggio Colore: avorio

Cod. 22.5725.00

Mod. 0A05695

BPRESA DA PARETE 2P+T 16A



avorio

Presa con dispositivo di sicurezza contro i contatti accidentali



Presa ad alveoli elastici e alveoli attivi schermati per la protezione contro i contatti accidentali

Morsetti a vite con piastrina dentata di serraggio anti-allentamento a doppio ingresso, vite imperdibile per cavi rigidi e flessibili da 0,75 a 2,5mmg Colore:

Cod. 22.5715.00

Mod. 0A06416

Mod. 0A06414BP

PRESA UNIVERSALE 2P+T 16A SCHUKO DA INCASSO



Presa ad alveoli elastici e alveoli attivi schermati per la protezione contro i contatti accidentali

Morsetti a vite con piastrina dentata di serraggio anti-allentamento a doppio ingresso, vite imperdibile per cavi rigidi e flessibili da 0,75 a 2,5mmq Colore:

SPINE / PRESE INDUSTRIALI

Colore:

Cod. 22.5900.00 PRESA MOBILE INDUSTRIALE 2P+T 16A Mod. 0A33065

Mod. 0A33015



Tipo EN 60309 - IP44 Portata 250Vca

Cod. 22.5910.00

SPINA MOBILE INDUSTRIALE 2P+T 16A



Tipo EN 60309 - IP44 Portata 250Vca

> VIMAR ACCESSORI ELETTRICI

MATERIALE ELETTRICO

Cod. 22.5920.00

Mod. 0A00360

ADATTATORE DA SISTEMA INDUSTRIALE A CIVILE



VIMAR



Presa universale 2P+T 16A Schuko

Cod. 22.5925.00 Mod. 0A00361

ADATTATORE DA SISTEMA INDUSTRIALE A CIVILE



Adattatore 16A 250Vca, bianco Spina 2P+T 16A tipo EN 60309 2 uscite Bpresa 2P+T 16A

MATERIALE PER ELETTRICISTI

Cod. 22.5950.00

Mod. 0C00303

Mod. 0C00317

Mod. 0C00308

CANALINA 1 VIA

Dimensioni: 15x17 mm Lunghezza: 2 m



Cod. 22.5955.00

CANALINA 1 VIA

22x10 mm Dimensioni: Lunghezza: 2 m



Cod. 22.5960.00 **CANALINA 2 VIE**

Mod. 0C00309

Dimensioni:

Lunghezza:

30x10 mm 2 m



Cod. 22.5965.00

CANALINA ADESIVA 1 VIA

Dimensioni: 12x12 mm Lunghezza: 2 m



Cod 22.5970.00

CANALINA ADESIVA 1 VIA

Dimensioni: 16x12 mm Lunghezza: 2 m



Mod. 0C00312

TUBO PIEGHEVOLE DA INCASSO



Codice	Modello	Diametro (mm)	Lunghezza (m)
22.5975.00	0C11742	16	10
22.5980.00	0C11743	16	25
22.5985.00	0C11745	20	10
22.5990.00	0C11746	20	25

Cod. 22.5815.00

Mod. 0AV55003

SCATOLA DI DERIVAZIONE DA PARETE



Con passacavi e coperchio a scatto

Dimensioni: 80x80x40 mm Colore: grigio

Cod. 22.5820.00

Mod. 0BV71303

SCATOLA RETTANGOLARE DA INCASSO



Azzurro

Colore:

> VIMAR ACCESSORI ELETTRICI

SONDA TIRAFILO



Corpo in nylon con puntale in molla d'acciaio e terminali in ottone fissi

Codice	22.5680.00	22.5685.00
Modello	0A31300	0A31302
Diametro (mm)	4	4
Lunghezza (m)	10	20

SUONERIA



Installazione da parete fissa sporgente o da incasso su scatola rotonda ø 60 mm

Completa di accessori di fissaggio Coperchio in ABS bianco

Codice	22.5690.00	22.5695.00
Modello	0A36001	0A36003
Tensione (Vcc)	12	220
, ,		

10 MORSETTI DI CONNESSIONE



Corpo in policarbonato trasparente autoestinguente Morsetto in ottone con vite imperdibile in acciaio zincato, protetto contro i contatti diretti (IP20)

Temperatura di esercizio max. 85°C

Codice	Modello	Sezione (mmq)
22.5660.00	0B31205	1,5
22.5660.05	0B31210	2,5
22.5660.10	0B31215	6

2 MORSETTIERE DI CONNESSIONE MULTIPLE 6 POLI



Corpo in polipropilene colore naturale autoestinguente Morsetti in ottone con viti imperdibili in acciaio zincato, protetti contro i contatti diretti (IP20)

Temperatura di esercizio max. 85°C

Codice	Modello	Sezione (mmq)
22.5670.00	0B31270	1,5
22.5670.05	0B31280	4
22.5670.10	0B31290	6



NASTRO ISOLANTE NITTO PVC2313



Nastro in PVC plastificato senza piombo ignifugo Sistema adesivo a base di gomma Spessore totale: 0,13mm Allungamento 217% Classe di isolamento 90°C Resistenza alla fiamma: Sì (IEC 454-2)

Proprietà / Benefici: nastro elettroisolante economico ignifugo

Codice	Modello	Altezza (mm)	Lunghezza (m)	Colore
22.0400.00	PVC2313	15	10	nero
22.0400.10	PVC2313	19	30	nero

NASTRO ISOLANTE NITTO PVC201X



Nastro in PVC plastificato senza piombo ignifugo Sistema adesivo a base di gomma Spessore totale: 0,15mm Allungamento 235% Classe di isolamento 90°C

Resistenza alla fiamma: Sì (IEC 454-2)

Proprietà / Benefici: prodotto ideale per isolamento elettrico ad alte tensioni

con eccellente ignifugicità

Codice	Modello	Altezza (mm)	Lunghezza (m)	Colore
22.0410.00	PVC201X	15	10	nero
22.0410.05	PVC201X	15	25	nero
22.0410.10	PVC201X	19	25	nero
22.0410.11	PVC201X	19	25	grigio

NASTRO ISOLANTE NITTO PVC228



Nastro in PVC plastificato senza piombo ignifugo Sistema adesivo a base di gomma Spessore totale: 0,19mm Allungamento 160%

Classe di isolamento 105°C Resistenza alla fiamma: Sì (IEC 454-2)

Proprietà / Benefici: prodotto ideale per isolamento elettrico ad alte tensioni

con eccellente ignifugicità, buona resistenza meccanica e alle alte temperature. Uso professionale per antennisti.

Codice	22.0420.00	22.0420.10	22.0420.11	22.0420.12
Modello	PVC228	PVC228	PVC228	PVC228
Altezza (mm)	15	19	19	19
Lunghezza (m)	10	20	20	20
Colore	nero	nero	grigio	bianco

NASTRO AUTOAGGLOMERANTE NITTO MOD.15



Nastro isolante autoagglomerante senza liner Sistema adesivo a base di gomma

Spessore totale: 0,50mm

Allungamento 550% Rigidità dielettrica 44kV Resistenza alla fiamma: No

Proprietà / Benefici: indicato nell'isolamento elettrico come terminazione, giunzione e protezione anticorrosione dei cavi. Ottima adesione al proprio retro. Tempo di applicazione molto breve.

Codice	Modello	Altezza (mm)	Lunghezza (m)	Colore
22.0430.00	MOD.15	19	10	nero

> ACCESSORI ELETTRICI

Cod. **22.5800.50** Mod. PIN-UP

RIATTIVATORE AUTOMATICO PER CONTATORE ELETTRONICO MONOFASE E TRIFASE

PIN-UP è un dispositivo del tutto nuovo che, applicato sui contatori di energia elettrica, ne riattiva in automatico l'interruttore magnetotermico quando questo scatta, garantendo nuovamente l'erogazione dell'energia elettrica all'utente.

Ogni qual volta il contatore elettronico scatta, perché si sta prelevando una potenza superiore rispetto a quella di cui si dispone contrattualmente (sovraccarico di corrente), o perché uno degli apparecchi elettrici che si sta utilizzando è guasto, uno switch dedicato al risveglio dell'apparecchiatura manda una segnalazione alla scheda elettronica che, passati 20 secondi, dà un impulso al motoriduttore. Questo, ruotando la cammes ellittica, riattiva l'interruttore del contatore a mezzo del cordino monofilamento con cui è ancorato al Pin-Up; questo per un max. di due volte nell'arco di 2 minuti, nel rispetto della vigente normativa sulla riattivazione automatica degli interruttori magnetotermici.

Di facile ed immediata installazione; costruito con materiali di alta qualità: parti meccaniche in acciaio temperato, scheda elettronica resinata, saldatura componenti in SMD, ecc...

Dotato di interruttore ON/OFF

Alimentazione: n°1 batteria 9V tipo 6LF22 (inclusa)





Cod. **22.7000.00** Mod. 7E2382300000

CONTATORE DI ENERGIA MONOFASE DIGITALE



kWh Contatore di energia monofase con display retro illuminato multifunzione Corrente nominale 5A - Corrente massima 32A 1 modulo 17,5mm - montaggio su guida DIN Visualizzazione del totale consumato, parziale consumato (valore azzerabile); potenza, tensione e corrente istantanea Contatore a 7 caratteri Uscita ad impulso per il controllo remoto



RELE' DA C.S. 2A 2 SCAMBI

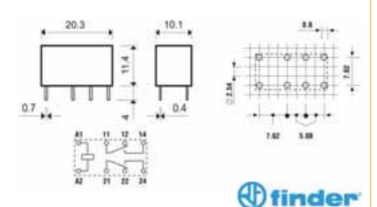
Relè dual in line per circuito stampato 2A 2 contatti in scambio per commutazioni di bassi carichi

Relè subminiatura per standard industriali tipo DIL

Bobina DC sensibile 200mW

Lavabile: RT III Contatti senza cadmio



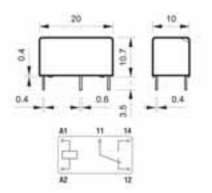


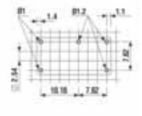
Codice	Modello	Tensione
24.6500.00	302270060010	6VDC
24.6500.10	302270120010	12VDC
24.6500.20	302270240010	24VDC
24.6500.30	302270480010	48VDC

MINI RELE' DA C.S. 6A 1 SCAMBIO

Minirelè per circuito stampato 6A 1 contatto in scambio Basso profilo Bobina DC sensibile 200mW Lavabile: RT III Contatti senza cadmio







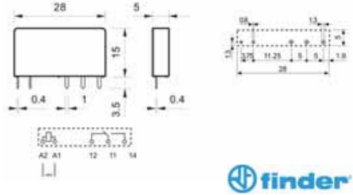


Codice	Modello	Tensione
24.6501.00	322170122000	12VDC
24.6501.10	322170242000	24VDC
24.6501.20	322170482000	48VDC

RELE' ELETTROMECCANICO (EMR) DA C.S. 6A 1 SCAMBIO

Relè elettromeccanico per circuito stampato 6A 1 contatto in scambio Ultra sottile 5mm di larghezza Bobina DC sensibile 170mW Contatti senza cadmio



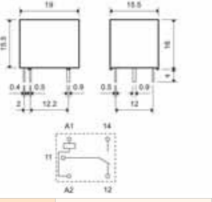


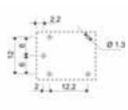
Codice	Modello	Tensione
24.6502.00	345170120010	12VDC
24.6502.10	345170240010	24VDC
24.6502.20	345170480010	48VDC

MINI RELE' A CUBETTO DA C.S. 10A 1 SCAMBIO

Minirelè per circuito stampato 10A 1 contatto in scambio Dimensioni ridotte "Sugar Cube" Bobina DC sensibile 360mW Lavabile: RT III Contatti senza cadmio









Codice	Modello	Tensione
24.6503.00	361190034001	3VDC
24.6503.10	361190054001	5VDC
24.6503.20	361190124001	12VDC
24.6503.30	361190244001	24VDC
24.6503.40	361190484001	48VDC

MATERIALE ELETTRICO

MINI RELE' DA C.S.10A 1 SCAMBIO

Minirelè per circuito stampato 10A ed a innesto su zoccolo

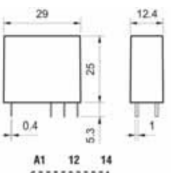
1 contatto in scambio, bobina DC sensibile

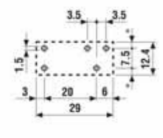
A prova di flussante: RT II

Per circuito stampato passo 3.5mm o montaggio su zoccolo serie 95

Contatti senza cadmio











Codice	Modello	Tensione
24.6504.00	403170120000	12VDC
24.6504.10	403170240000	24VDC
24.6504.20	40317012480000	48VDC
24.6504.30	403170600000	60VDC

MINI RELE' DA C.S.10A 1 SCAMBIO

Minirelè per circuito stampato 10A ed a innesto su zoccolo

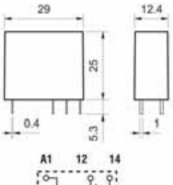
1 contatto in scambio, bobina AC

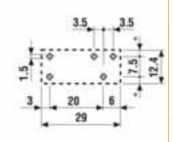
A prova di flussante: RT II

Per circuito stampato passo 3,5mm o montaggio su zoccolo serie 95

Contatti senza cadmio











Codice	Modello	Tensione
24.6504.40	403180120000	12VAC
24.6504.50	403180240000	24VAC
24.6504.60	403182300000	230VAC

MINI RELE' DA C.S.8A 2 SCAMBI

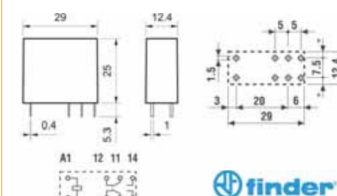
Minirelè per circuito stampato 8A ed a innesto su zoccolo

2 contatti in scambio, bobina DC sensibile A prova di flussante: RT II

Per circuito stampato passo 5mm o montaggio su zoccolo serie 95

Contatti senza cadmio





A2 22 21 24		
Codice	Modello	Tensione
24.6505.00	405270120000	12VDC
24.6505.10	405270240000	24VAC
24.6505.20	405270480000	48VDC

MINI RELE' DA C.S.8A 2 SCAMBI

Minirelè per circuito stampato 8A ed a innesto su zoccolo

405270600000

2 contatti in scambio, bobina AC

A prova di flussante: RT II

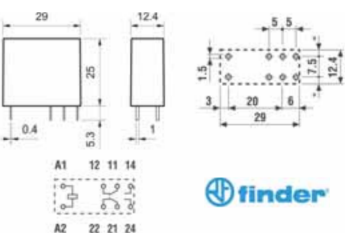
Per circuito stampato passo 5mm o montaggio su zoccolo serie 95

24.6505.30

Contatti senza cadmio



60VDC



Codice	Modello	Tensione
24.6505.40	405280120000	12VAC
24.6505.50	405280240000	24VAC
24.6505.60	405282300000	230VAC

MINI RELE' DA C.S.16A 1 SCAMBIO

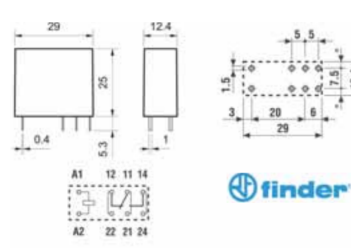
Minirelè per circuito stampato 16A ed a innesto su zoccolo

1 contatto in scambio Bobina DC sensibile A prova di flussante: RT II

Per circuito stampato passo 5mm o montaggio su zoccolo serie 95

Contatti senza cadmio





Codice	Modello	Tensione
24.6506.00	406190120000	12VDC
24.6506.10	406190240000	24VDC

MINI RELE' DA C.S.16A 1 SCAMBIO

Minirelè per circuito stampato 16A ed a innesto su zoccolo

1 contatto in scambio

Bobina AC

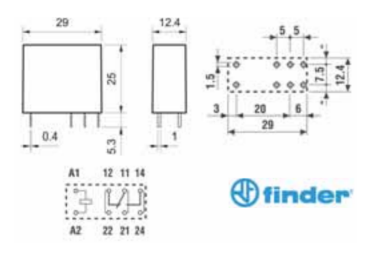
A prova di flussante: RT II

Per circuito stampato passo 5mm o montaggio su

zoccolo serie 95

Contatti senza cadmio





Codice	Modello	Tensione
24.6506.20	406180240000	24VAC
24.6506.30	406182300000	230VAC

MINI RELE' BASSO PROFILO DA C.S.10A 1 SCAMBIO

Minirelè per circuito stampato 10A ed a innesto su zoccolo

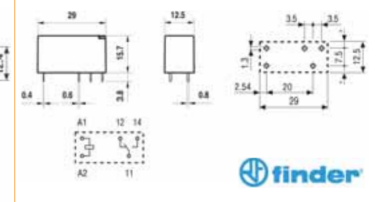
1 contatto in scambio Basso profilo 15.7mm Bobina DC sensibile

A prova di flussante: RT II

Per circuito stampato passo 5mm o montaggio su

zoccolo serie 95 Contatti senza cadmio





Codice	Modello	Tensione
24.6507.00	413190120010	12VDC
24.6507.10	413190240010	24VDC

MINI RELE' BASSO PROFILO DA C.S.8A 2 SCAMBI

Minirelè per circuito stampato 8A ed a innesto su zoccolo

2 contatti in scambio Basso profilo 15,7mm

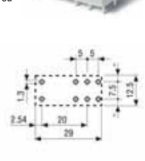
Bobina DC sensibile

A prova di flussante: RT II

Per circuito stampato passo 5mm o montaggio su

zoccolo serie 95

Contatti senza cadmio







Codice	Modello	Tensione
24.6508.00	415290120010	12VDC
24.6508.10	415290240010	24VDC

MINI RELE' BASSO PROFILO DA C.S.16A 1 SCAMBIO

Minirelè per circuito stampato 16A ed a innesto su zoccolo

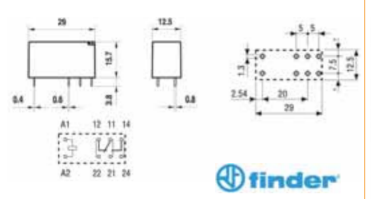
1 contatto in scambio Basso profilo 15,7mm Bobina AC

A prova di flussante: RT II

Per circuito stampato passo 5mm o montaggio su

zoccolo serie 95 Contatti senza cadmio



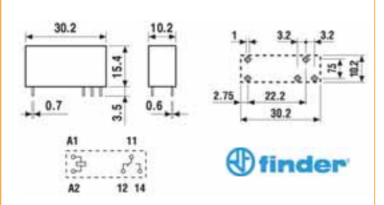


Codice	Modello	Tensione
24.6509.00	416190120010	12VAC
24.6509.10	416190120010	24VAC

MINI RELE' BASSO PROFILO DA C.S.10A 1 SCAMBIO

Minirelè per circuito stampato 10A 1 contatto in scambio Basso profilo 15,4mm Bobina DC sensibile 250mW A prova di flussante: RT II Passo 3,2mm Contatti senza cadmio





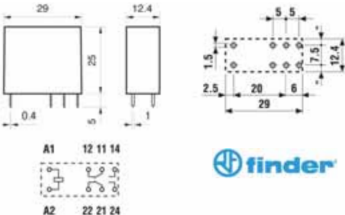
Codice	Modello	Tensione
24.6510.00	434170122000	12VDC
24.6510.10	434170242000	24VDC
24.6510.20	434170482000	48VDC

MINI RELE' DA C.S.10A 2 SCAMBI

Minirelè per circuito stampato 10A 2 contatti in scambio Separazione fisica tra contatti adiacenti Bobina DC A prova di flussante: RT II

A prova di flussante: RT Passo 5mm Contatti senza cadmio





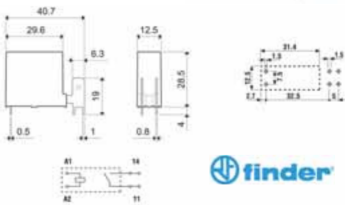
Codice	Modello	Tensione
24.6511.00	446290120000	12VDC
24.6511.10	446290240000	24VDC

MINI RELE' DA C.S.16A 1 CONTATTO NC

Minirelè per circuito stampato 16A 1 contatto NC Connessione tramite faston 250 Bobina DC sensibile 360mW Isolamento rinforzato tra bobina e contatti Separazione in aria e di strisciamento di 8mm A prova di flussante: RT II

Contatti senza cadmio





Codice	Modello	Tensione	
24.6512.00	457170120310	12VDC	
24.6512.10	457170240310	24VDC	

> RELE' & ACCESSORI

RELE' DI SICUREZZA 8A 2 SCAMBI

Relè per circuito stampato di sicurezza 8A 2 contatti in scambio

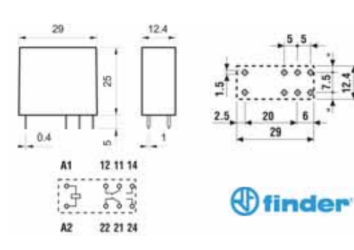
Contatti guidati secondo EN 50205 Tipo B Bobina DC

A prova di flussante: RT II

Per circuito stampato passo 5mm o montaggio su zoccolo serie 95

Contatti senza cadmio





Codice	Modello	Tensione
24.6513.00	501290121000	12VDC
24.6513.10	501290241000	24VDC

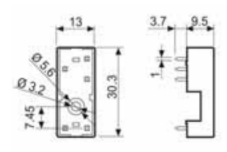
ZOCCOLO DA C.S. PER RELE'

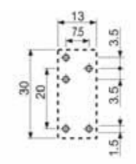
Zoccolo per circuito stampato per serie 4031 e 4131

Con ponticello di ritenuta incluso









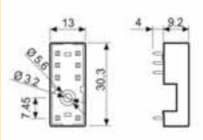
Codice	Modello	
24.6514.00	95.13.2	

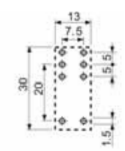
ZOCCOLO DA C.S. PER RELE'

Zoccolo per circuito stampato per serie 4051,4052,4061,4152 e 4161 Con ponticello di ritenuta incluso









Codice	Modello
24.6514.10	95.15.2

RELE' SUBMINIATURA DA C.S.

Corrente sui contatti 1A max.

Tensione sui contatti 120Vac max/60Vdc max Tempo di diseccitazione: 4 msec. Max

Resistenza dei contatti : 50Mohm

Temperatura di lavoro : da -30°C a +55°C



Codice	Tensione	Nr. Scambi	Tempo di eccitazione
24.6110.12	12V	1	5 msec. Max
24.6110.24	24V	1	5 msec. Max
24.6130.12	12V	2	10 msec. Max
24.6130.24	24V	2	10 msec. Max

RELE' MINIATURA DA C.S.

Tensione sui contatti 250Vac max/110Vdc max Tempo di eccitazione: 15 msec. Max

Tempo di eccitazione: 15 msec. Max
Tempo di diseccitazione: 8 msec. Max
Resistenza dei contatti : 100Mohm
Temperatura di lavoro : da -30°C a +55°C



Codice	Tensione	Nr. Scambi	Corrente sui contatti
24.6081.12	12V	1	10A max
24.6081.24	24V	1	10A max
24.6083.12	12V	2	5A max
24.6083.24	24V	2	5A max

> VENTOLE DI RAFFREDDAMENTO

Materiale eliche: poliestere termoplastico Temperatura di esercizio: -10°C ÷ +70°C

VENTOLA ASSIALE 40X40X20MM

Codice	22.2040.12	22.2040.24	22.2041.12	22.2041.24
Modello	KD1204PKS2.GN	KD2404PKS2.GN	KDE1204PKV1.MS.A.GN	KDE2404PKV2.MS.A.GN
Tensione (Vcc)	12	24	12	24
Supporto	bronzine	bronzine	vapo	vapo
Consumo (W)	0,8	1	0,8	0,8
Giri/min.(RPM)	6200	6200	7200	6200
Portata (CFM)	7,7	7,7	8,9	7,7
Fattore rumore (dB)	21	21	25,5	21
Peso (g)	31	31	31	31



SUNON.

22.2140.40 GRIGLIA DI PROTEZIONE PER VENTILATORI 40x40mm

VENTOLA ASSIALE 60X60X25MM

Codice	22.2060.12	22.2060.24	22.2061.12	22.2061.24
Modello	KD1206PTS1.GN	KD2406PTS1.GN	KDE1206PTV1.MS.A.GN	KDE2406PTV1.MS.A.GN
Tensione (Vcc)	12	24	12	24
Supporto	bronzine	bronzine	vapo	vapo
Consumo (W)	1,8	2,1	1,7	1,9
Giri/min.(RPM)	4500	4500	4500	4500
Portata (CFM)	23,5	23,5	23,5	23,5
Fattore rumore (dB)	33,5	33,5	33,5	33,5
Peso (g)	55	56	55	56



SUNON

22.2160.60 GRIGLIA DI PROTEZIONE PER VENTILATORI 60x60mm

VENTOLA ASSIALE 80X80X25MM SUPPORTO BRONZINE

Codice	22.2080.12	22.2080.24	22.2080.30
Modello	EE80251S1-0000-A99	EE80252S1-0000-A99	SF23080AT.2082HSL.GN
Tensione	12Vcc	24Vcc	220Vca
Supporto	bronzine	bronzine	bronzine
Consumo (W)	1,7	1,8	14
Giri/min.(RPM)	3200	3200	2300
Portata (CFM)	41	41	17
Fattore rumore (dB)	33	33	29
Peso (g)	75	75	260

22.2180.80 GRIGLIA DI PROTEZIONE PER VENTILATORI 80x80mm



VENTOLA ASSIALE 80X80X25MM

Codice	22.2081.12	22.2081.24	22.2081.30
Modello	ME80251V1-0000-A99	ME80252V1-0000-A99	SF23080AT.2082HBL.GN
Tensione	12Vcc	24Vcc	220Vca
Supporto	vapo	vapo	cuscinetti
Consumo (W)	1,7	1,8	14
Giri/min.(RPM)	3200	3200	2450
Portata (CFM)	41	41	18
Fattore rumore (dB)	33	33	30
Peso (g)	77	75	260

22.2180.80 GRIGLIA DI PROTEZIONE PER VENTILATORI 80x80mm



VENTOLA ASSIALE 92X92X25MM

Codice	22.2092.12	22.2092.24	22.2092.30
Modello	EE92251S1-0000-A99	EE92252S1-0000-A99	SF23092A.2092HSL.GN
Tensione	12Vcc	24Vcc	220Vca
Supporto	bronzine	bronzine	bronzine
Consumo (W)	2	2,1	14,5
Giri/min.(RPM)	3000	3000	2250
Portata (CFM)	51,5	51,5	29
Fattore rumore (dB)	34	34	39
Peso (g)	94	94	280

22.2190.90 GRIGLIA DI PROTEZIONE PER VENTILATORI 90x90mm





VENTOLA ASSIALE 92X92X25MM

Codice	22.2093.12	22.2093.24	22.2093.30
Modello	ME92251V1-0000-A99	ME92252V1-0000-A99	SF23092A.2092HBT.GN
Tensione	12Vcc	24Vcc	220Vca
Supporto	vapo	vapo	cuscinetti
Consumo (W)	2	2,1	14,5
Giri/min.(RPM)	3000	3000	2350
Portata (CFM)	51,5	51,5	30
Fattore rumore (dB)	34	34	37
Peso (g)	96	94	280

22.2190.90 GRIGLIA DI PROTEZIONE PER VENTILATORI 90x90mm





VENTOLA ASSIALE 120X120X25MM

Codice	22.2111.12	22.2111.24	22.2110.30	22.2111.30
Modello	MEC0251V1-0000-A99	MEC0252V1-0000-A99	DP201AT.2122HST.GN	DP201AT.2122HBT.GN
Tensione	12Vcc	24Vcc	220Vca	220Vca
Supporto	vapo	vapo	bronzine	cuscinetti
Consumo (W)	5,5	5,4	19	19
Giri/min.(RPM)	3100	3100	2000	2150
Portata (CFM)	108,2	108,2	64	66
Fattore rumore (dB)	44,5	44,5	43	44
Peso (g)	162	162	330	330

22.2181.20 GRIGLIA DI PROTEZIONE PER VENTILATORI 120x120mm



SUNON

VENTOLA ASSIALE 120X120X38MM

Codice	22.2121.12	22.2121.24	22.2120.30	22.2121.30
Modello	MEC0381V2-0000-A99	MEC0382V2-0000-A99	DP200A.2123XST.GN	DP200A.2123XBT.GN
Tensione	12Vcc	24Vcc	220Vca	220Vca
Supporto	vapo	vapo	bronzine	cuscinetti
Consumo (W)	6	5,5	22	22
Giri/min.(RPM)	2600	2600	2700	2850
Portata (CFM)	116	116	95	97
Fattore rumore (dB)	44	44	44	45
Peso (g)	218	218	550	550

22.2181.20 GRIGLIA DI PROTEZIONE PER VENTILATORI 120x120mm



> VENTOLE DI RAFFREDDAMENTO & ACCESSORI PER ILLUMINAZIONE

VENTOLA ASSIALE 172X150X51MM

Codice	22.2173.15	22.2173.30
Modello	A1175-HBL.T.GN	A2175-HBL.T.GN
Tensione (Vca)	115	220
Supporto	cuscinetti	cuscinetti
Consumo (W)	39	39
Giri/min.(RPM)	2650	2650
Portata (CFM)	180	180
Fattore rumore (dB)	52	52
Peso (g)	957	957

22.2181.50 GRIGLIA DI PROTEZIONE PER VENTILATORI 172x150mm





ACCESSORI PER ILLUMINAZIONE

Cod. 23.S539.93

STARTER UNIVERSALE

Gli starter innescano le lampade fluorescenti in modo rapido, sicuro facendo funzionare in maniera ottimale le lampade.

Custodia in materiale autoestinguente, dotati di condensatore antidisturbo.



 Potenza:
 4÷80 W
 Dimensioni (Diam. x Lungh.):
 21x35 mm

Cod. 23.RO1.9931

PORTALAMPADE PER ATTACCHI GU10



Materiale:PorcellanaTipo cavo:Guaina in teflonLunghezza:125 mm.Tensione nominale:250 VCorrente nominale:2 A

Cod. 23.RO2.1018

PORTALAMPADE PER ATTACCHI G4 - GU5,3 - GY6,35



Materiale:SteatiteTipo cavo:Guaina in teflonLunghezza:125 mm.Tensione nominale:24 VCorrente nominale:10 A

TRASFORMATORE ELETTRONICO PER LAMPADE ALOGENE A BASSA TENSIONE



Codice	Potenza (W)	Tensione (Vca)	Dimensioni (mm)
23.8177.70	20÷150	230 - 12	149x38x42
23.8177.73	20÷250	230 - 12	225x50x32
23.RN16.00	20÷105	230 - 12	112x38x28
23.RN16.08	10÷60	230 - 12	91x31x20

VARIALUCE PASSANTE DA TAVOLO



Per lampade a incandescenza o alogene a 230V. Fusibile incorporato. Con spina / presa per allacciamento immediato alla lampada.

Codi	се	Potenza (W)	Dimensioni (mm)	Colore
23.RQ0	6.76	40÷160	80x30x27	bianco
23.RQ6	7.61	40÷160	80x30x27	nero

Cod. 23.RS71.01

VARIALUCE PASSANTE DA TAVOLO



Per lampade a incandescenza o alogene a 230V. Fusibile incorporato.

 Potenza:
 500 W

 Dimensioni:
 109x61x33 mm

 Colore:
 nero

VARIALUCE PASSANTE DA TAVOLO



Per lampade a incandescenza o alogene a 230V. Fusibile incorporato.

Codice	Potenza (W)	Dimensioni (mm)	Colore
23.RL16.18	60÷300	150x36x26	nero
23.RL16.19	60÷300	150x36x26	bianco

Cod. 23.RL56.75

VARIALUCE DA TAVOLO E DA TERRA



Per lampade a incandescenza o alogene a 230V. Con spina / presa per allacciamento immediato alla lampada. Protezione ripristinabile contro il sovraccarico ed il cortocircuito.

 Potenza:
 100÷500 W

 Dimensioni:
 Ø94x130x37 mm

 Colore:
 nero

VARIALUCE DA INCASSO CON COMANDO A DEVIATORE INCORPORATO



Interruttore/deviatore con varialuce da incasso serie "MAGIC". Accensione/spegnimento premendo il pulsante metallizzato. Regolazione della luminosità/velocità ruotando la manopola Punto luminoso per l'individuazione al buio.

Codice	Potenza (W)	Tipo regolazione
23.RM23.09	100÷500	Lampade ad incandescena o alogene 230V
23.RN05.67	40÷160	Ventole e aspiratori

VARIALUCE DA INCASSO CON COMANDO A DEVIATORE INCORPORATO



Interruttore/deviatore con varialuce da incasso serie "LIVING". Accensione/spegnimento premendo il pulsante metallizzato. Regolazione della luminosità/velocità ruotando la manopola. Punto luminoso per l'individuazione al buio.

Codice	Potenza (W)	Tipo regolazione
23.RM23.17	100÷500	Lampade ad incandescena o alogene 230V
23.RN05.75	40÷160	Ventole e aspiratori

Cod. 23.RQ05.68

VARIATORE DA INCASSO SERIE MAGIC



Regolazione della luminosità ruotando la manopola Punto luminoso per l'individuazione al buio Per lampade a incandescenza o alogene a 230V

Potenza: 100÷500 W

Tipo regolazione: Lampade ad incandescena o alogene 230V

> SPINE & PRESE ELETTRICHE AC

Cod. 22.0130.00

SPINA BIPOLARE AC POLARIZZATA DA PANNELLO PASSO 7MM



Corpo: bachelite
Contatti: nichelati
Portata: 3A - 125Vca
Terminali: a saldare

Cod. 22.0131.00

SPINA BIPOLARE AC DA PANNELLO PASSO 8MM



 Corpo:
 ABS

 Contatti:
 nichelati

 Portata:
 2,5A - 250Vca

 Terminali:
 a saldare

Cod. 22.0298.00

PRESA BIPOLARE AC POLARIZZATA VOLANTE PASSO 7MM



Corpo: bachelite
Contatti: nichelati
Portata: 3A - 125Vca
Terminali: a saldare

Cod. 22.0300.00

SPINA TRIPOLARE AC VOLANTE CON GUIDACAVO



Corpo: bachelite
Contatti: nichelati
Portata: 10A - 250Vca
Terminali: a vite

Cod. 22.0301.00

PRESA TRIPOLARE AC VOLANTE CON GUIDACAVO



Corpo: bachelite
Contatti: nichelati
Portata: 10A - 250Vca
Terminali: a vite

Cod. 22.0302.00

SPINA TRIPOLARE AC VOLANTE 90° CON GUIDACAVO



Corpo: bachelite
Contatti: nichelati
Portata: 10A - 250Vca
Terminali: a vite

Cod. 22.0302.10

SPINA TRIPOLARE AC VOLANTE 90° CON GUIDACAVO LATERALE



Corpo: bachelite
Contatti: nichelati
Portata: 10A - 250Vca
Terminali: a vite

PRESA TRIPOLARE AC VOLANTE 90° CON GUIDACAVO

 Codice
 22.0303.00
 22.0303.10

 Uscita cavo
 Laterale
 Centrale



Corpo: bachelite
Contatti: nichelati
Portata: 10A - 250Vca
Terminali: a vite

Cod. 22.0304.00

SPINA TRIPOLARE AC DA PANNELLO CON PORTAFUSIBILE



Corpo: bachelite
Contatti: nichelati
Portata: 15A - 250Vca
Terminali: faston 4.8mm

Cod. 22.0305.00

PRESA TRIPOLARE AC DA PANNELLO



Corpo: bachelite
Contatti: nichelati
Portata: 15A - 250Vca
Terminali: faston 4,8mm

Cod. 22.0306.00

SPINA TRIPOLARE AC DA PANNELLO CON INTERRUTTORE



Corpo: bachelite
Contatti: nichelati
Portata: 10A - 250Vca
Terminali: faston 4,8mm
Fissaggio: ad incasso

Cod. 22.0309.00

SPINA TRIPOLARE AC DA PANNELLO CON INTERRUTTORE LUMINOSO E PORTAFUSIBILE



Corpo: bachelite
Contatti: nichelati
Portata: 15A - 250Vca
Terminali: faston 4,8mm
Fissaggio: ad incasso