

23-043S/03

Multipresa con 3 prese Universali Italia P40 - Interruttore - Cavo 1,5m - Spina 16A a 90° - Bianca

Multipresa - Prese: 3 Universali 2P+T 10/16A - Spina: Italia 16A 2P+T S17 a 90° - Bianco - Cavo: 1.5m - Con interruttore luminoso



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

| | |
|-----------------------------|-----|
| Batterie incluse: | N/A |
| Corrente di quiescenza: | N/A |
| Tensione alimentazione DC:: | N/A |
| Tipo Alimentazione: | N/A |

| | |
|-------------------------|--------|
| Corrente di allarme | N/A |
| Potenza max collegabile | 2500 W |
| Tensione max | 250 V |
| Tipo batterie | N/A |

Caratteristiche Meccaniche

| | |
|--------------------------------|--------------|
| Apertura: | N/A |
| Anti-manomissione: | N/A |
| Colore cavo: | Bianco |
| Con interruttore: | si |
| Grado di protezione: | N/A |
| Materiale contatti: | Lega di rame |
| Nr. max. ripiani: | N/A |
| Nr. punti di aggancio: | N/A |
| Nr. ruote senza freno: | N/A |
| Carico utile statico su ruote: | N/A |
| Profondità utile min: | N/A |
| Regolazione orizzontale: | N/A |
| Serratura: | N/A |
| Umidità atmosferica relativa: | N/A |

| | |
|-----------------------------|--|
| Accensione | Con interruttore luminoso |
| Cavo Alimentazione | H05VV-F 3G1 3x1,0mm ² |
| Con freno | N/A |
| Dimensioni base | N/A |
| Cavo | 1,5 m |
| Materiale corpo | Termoplastico rinforzato |
| Nr. piedini di livellamento | N/A |
| Nr. ruote con freno | N/A |
| Carico utile statico | N/A |
| Profondità utile max | N/A |
| Protezioni | Messa a terra per ogni presa |
| Regolazione verticale | N/A |
| Sistemi sicurezza | Alveoli protetti da contatti accidentali, Prese con protezione bimbi |

Caratteristiche Termiche

| | |
|-------------------------|-----|
| Temp. di funzionamento: | N/A |
|-------------------------|-----|

Installazione

| | |
|--------------------------|-----|
| Ambiente di utilizzo: | N/A |
| Modalità di connessione: | N/A |

| | |
|---------------------|-----|
| Area di copertura | N/A |
| Raggio di copertura | N/A |

Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

Caratteristiche Generali

| | |
|----------------------------------|---------------------------|
| Abbinamento a elettrovalvola: | N/A |
| Colore: | Bianco |
| Display: | N/A |
| Durata sensore: | N/A |
| Indicazione acustica: | N/A |
| Minimo livello sonoro: | N/A |
| Nr. Porte: | N/A |
| N. prese Universali 2P+T 10/16A: | 3 |
| Prese: | 3 Universali 2P+T 10/16A |
| Tipo Confezione: | Scatola appendibile |
| Sensore sostituibile: | N/A |
| Tipo di spina: | Italia 16A 2P+T S17 a 90° |
| Tipo di prese: | Universale Italia P40 |
| Classe ETIM: | EC000330 |

| | |
|-----------------------------|-----|
| Assemblaggio | N/A |
| Contenuto confezione | N/A |
| Durata batterie | N/A |
| Funzioni aggiuntive | N/A |
| Indicazione ottica | N/A |
| Nr. Anelli | N/A |
| Numero di Prese Totali | 3 |
| Piattaforme compatibili | N/A |
| Protezione attiva | N/A |
| Rilevazione | N/A |
| Soglie d'intervento allarme | N/A |
| Tipo di cabinet | N/A |
| Tipo parte | N/A |

Caratteristiche dei contatti

| | |
|--------------------------|-----|
| Configurazione contatti: | N/A |
| Corrente nominale: | N/A |

| | |
|--------------------------|-----|
| Corrente istantanea max | N/A |
| Tensione commutabile max | N/A |

Montanti

| | |
|----------------|-----|
| Tipo montanti: | N/A |
|----------------|-----|

| | |
|---------------|-----|
| Tipo montanti | N/A |
|---------------|-----|

Pannelli laterali

| | |
|--------------------------------------|-----|
| Aspetto pannelli laterali: | N/A |
| Punti di chiusura pannelli laterali: | N/A |
| Tipo chiusura pannelli laterali: | N/A |

| | |
|-------------------------------|-----|
| Pannelli laterali asportabili | N/A |
| Serratura pannelli laterali | N/A |

Pannello posteriore

| | |
|--------------------------------|-----|
| Aspetto pannello posteriore: | N/A |
| Porta posteriore reversibile: | N/A |
| Serratura pannello posteriore: | N/A |

| | |
|------------------------------------|-----|
| Pannello posteriore asportabile | N/A |
| Punti di chiusura porta posteriore | N/A |
| Tipo chiusura pannello posteriore | N/A |

Porta anteriore

| | |
|------------------------------------|-----|
| Apertura max: | N/A |
| Porta anteriore asportabile: | N/A |
| Punti di chiusura porta anteriore: | N/A |
| Tipo chiusura porta anteriore: | N/A |

| | |
|-----------------------------|-----|
| Aspetto porta anteriore | N/A |
| Porta anteriore reversibile | N/A |
| Serratura porta anteriore | N/A |

Tetto

| | |
|-----------------------------------|-----|
| Predisposizione per ventilazione: | N/A |
|-----------------------------------|-----|

Fondo

| | |
|--|-----|
| Predisposizione per ingresso cavi fondo: | N/A |
|--|-----|



Scheda tecnica

Gestione cavi

Apertura canaline: N/A
Posizione canaline: N/A

Numero canaline: N/A
Tipo canaline: N/A

Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.