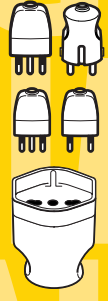




ALCUNI ESEMPI
DI UTILIZZO

PRESA UNIVERSALE PER SPINE
10 A E 16 A CON E SENZA TERRA E SCHUKO



3 m

PROLUNGA CON POTENZA PRELEVABILE 3680 W



462000700
02 2195

Cavo prolunga lineare 3 metri, cavo con 3 conduttori da 1 mm² (3G1), spina piastra ricollegibile 2P+T 16 A 250 V- standard italiano tipo SPA17, presa ricollegibile SICURY 2P+T 16 A 250 V- universale standard italiano tipo P40.

Caratteristiche

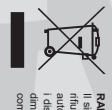
- 3 m cavo flessibile sotto guaina media PVC tipo HDPE-F con 3 conduttori da 1 mm² (3G1) scottabile.
- Spina piastra 2P+T 16 A 250 V- standard italiano tipo SPA17, ricollegibile a vite, con serratura di sicurezza a vite, con serratura di sicurezza a vite, con serratura di sicurezza a vite.
- Presa mobile SICURY 2P+T 16 A 250 V- girabile, montata a vite, con serratura, scatto cavo assiale.
- **Potenza massima prelevabile: 3680 W**

Uso

- Assicurarsi di scollegare la spina dalla rete di alimentazione prima di aprire il dispositivo.
- Controllare periodicamente lo stato del cavo di alimentazione e se danneggiato provvedere immediatamente alla sua sostituzione.
- Usare solo per alimentazioni temporanee, in impianti elettrici con prese fisse.
- Utilizzare in luoghi asciutti e non piovrosi.

Prese con otturatore di protezione SICURY
Tutte le prese sono dotate di chiusura di protezione SICURY per evitare contatti accidentali con le parti in tensione.

Conformità normativa
Direttiva BT, Direttiva RoHS, Norma CEI 23-134, EN IEC 63000, Regolamento REACH (UE) n. 1907/2006 - art.33, il prodotto potrebbe contenere tracce di piombo.*



Prodotto di provenienza extra UE



Designed by Vimar
Vimar SpA - Viale Vicenza, 14
36063 Marostica VI - Italy
www.vimar.com

