



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

ALCUNI ESEMPI
DI UTILIZZO

5 m

PROLUNGA CON POTENZA PRELEVABILE 3680 W



4603030070
02 7195


Cavo prolunga lineare 5 metri, cavo con 3 conduttori da 1 mm² (3G1), spina piastra ricollegabile ZP+T 16 A 250 V- standard italiano tipo SPA17, presa ricollegabile SICURY ZP+T 16 A 250 V- universale standard italiano tipo P40.

Caratteristiche

- in cavo flessibile sotto guaina media PVC tipo HD94V-F con 3 conduttori da 1 mm² (3G1) scaldabile.
- Spina piastra ZP+T 16 A 250 V- standard italiano tipo SPA17, ricollegabile, montata a vite con serracavo, uscita cavo assiale.
- Presa mobile SICURY ZP+T 16 A 250 V- universale standard italiano tipo P40, ricollegabile, uscita a vite con serracavo, uscita cavo assiale.
- **Potenza massima prelevabile: 3680 W**

Uso

- Assicurarsi di scollegare la spina dalla rete di alimentazione prima di aprire il dispositivo.
- Evitare l'uso prolungato in stato di carico superiore a quello nominale.
- Evitare la sostituzione di componenti in caso di impigghi permanenti, adattare l'impianto elettrico con prese fisse.
- Utilizzare in luoghi asciutti e non piovrosi.

 **Presse con sicurezza di protezione SICURY**
Tutte le prese 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.*



*Bellefleur International spa è distributrice esclusiva per l'Italia del prodotto VIMAR. Per informazioni sui materiali e sui componenti del prodotto, si prega di consultare il sito internet www.vimar.com. Per informazioni sui materiali e sui componenti del prodotto, si prega di consultare il sito internet www.vimar.com. Per informazioni sui materiali e sui componenti del prodotto, si prega di consultare il sito internet www.vimar.com.

Prodotto di provenienza extra UE



Designed by Vimar
Via S. Anna, Venezia, 14
36063 Montebelluna VI - Italy
www.vimar.com

