

ALCUNI ESEMPI
DI UTILIZZO



3 m

PROLUNGA CON POTENZA PRELEVABILE 1300 W



480077620
02_2105

Prolunga estensibile 3 m sezione 2x0,75mm² con spina 2P-10A 250V- standard italiano tipo S10 e presa 2P-10 A 250V- standard italiano tipo P10.

Caratteristiche

- Cavo estensibile fino a 3 m, sezione 2x0,75 mm², flessibile, scudo guaina media in PVC, rotondo, adatto per sollecitazioni meccaniche medie, normalizzato HARF tipo H05VVH8-F.
- Spina SICURY 2P-10A 250V- standard italiano tipo S10, riciclabile, morsetti a vite con serrano, uscita cavo assiale.
- Presa mobile SICURY 2P-10A 250V- standard italiano tipo P10, riciclabile, morsetti a vite, con serrano, uscita cavo assiale.
- **Potenza massima prelevabile: 1300 W**

Uso

- Utilizzare per alimentazione di apparecchi di tipo I e II, a seconda della categoria di rischio di incendio di cui sono dotati (Classe II).
- Assicurarsi di scegliere la spina della 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 caso di impieghi permanenti, adeguare l'impianto elettrico con prese fisse.
- Utilizzare in luoghi asciutti e non polverosi.

Prese con otturatore di protezione SICURY

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

Conformità normativa

Derivata BT - Direttiva RoHS
Norma CEI 25-154-EN IEC 63300
Segnaletica REACH (UE) n. 1907/2006 - per i prodotti potrebbe contenere tracce di piombo.



Prese con otturatore di protezione SICURY per evitare contatti accidentali con le parti in tensione.



Prodotto di provenienza extra UE
Designed by Vimar
Vimar Spa - Vale Vicenza, 14
36063 Marostica VI - Italy
www.vimar.com

