



Prolunga estensibile 5 m sezione 3G0,75 mm² con spina 2P+T 10A 250V~ standard italiano tipo S11 e presa 2P+T 10A 250V~ standard italiano tipo P11.

Caratteristiche

- **Cavo estensibile fino a 5 m, sezione 3G0,75 mm²**, flessibile sotto guaina media in PVC, rotondo, adatto per sollecitazioni meccaniche medie, normalizzato HAR tipo H05VVH8-F.
- Spina SICURY 2P+T 10A 250V~ standard italiano tipo S11, ricollegabile, morsetti a vite, con serracavo, uscita cavo assiale.
- Presa mobile SICURY 2P+T 10A 250V~ standard italiano tipo P11, ricollegabile, morsetti a vite, con serracavo, uscita cavo assiale.
- **Potenza massima prelevabile: 1300 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 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

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.*

RAEE - Informazione agli utilizzatori
Il prodotto di cui è composto questo apparecchio è un prodotto a fine della propria vita che deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti. L'utente dovrà, pertanto, conferire l'apparecchio guasto o fine vita agli appositi centri di raccolta differenziata dei rifiuti elettronici ed elettrici. In alternativa alla gestione autorizzata è possibile consegnare gratuitamente il rifiuto al rivenditore in possesso di licenza autorizzatoria di recupero. Per i distributori di prodotti elettronici con superficie di vendita di almeno 400 m² è inoltre possibile consegnare gratuitamente, senza obbligo di acquisto, i prodotti elettronici da smaltire con dimensioni inferiori a 25 cm. L'apparecchio raccolto differenzialmente per favore salvaguardare l'efficienza energetica, ridurre il consumo di risorse e allo smaltimento ambientale compatibile contribuendo ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorendo il riciclaggio e il riutilizzo di cui è composta l'apparecchiatura.

Prodotto di provenienza extra UE



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



VERIFICARE L'ESISTENZA DEL LOGO

