



Preso mobile multipla 2P+T 16 A 250 V~, 6 uscite Bpresa SICURY standard italiano tipo P17/11, 1,5 m cavo 3G1 mm² e spina piatta ricollegabile 2P+T 16 A standard italiano tipo SPA17.

Caratteristiche

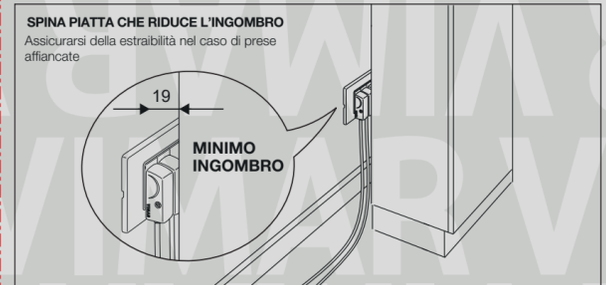
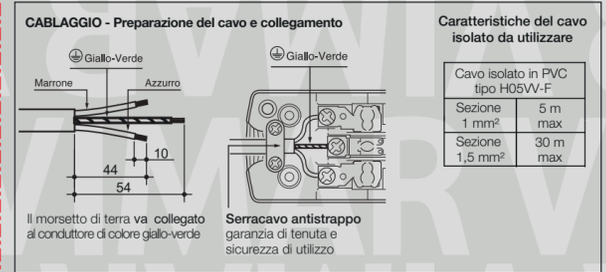
- Cavo flessibile ricollegabile sotto guaina media PVC tipo H05VV-F con 3 conduttori da 1 mm² (3G1).
- Potenza massima prelevabile: 3680 W.
- Spina piatta 2P+T 16 A tipo SPA17 16 A ricollegabile.

Installazione e 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.
- Il dispositivo può essere cablo con cavi aventi diametro fino a 11 mm.
- Utilizzare in luoghi asciutti e non polverosi.
- Possibilità di fissaggio:
 - tramite foro ad asola su chiodo, gancio o vite;
 - tramite fori passanti per fissaggio stabile a parete;
 - tramite fascette a montanti.

Conformità normativa
Direttiva BT, Direttiva RoHS, Norme CEI 23-124, EN IEC 63000.

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.



RAEE - Informazione agli utilizzatori
Il simbolo del cassonetto bruciato riportato sull'apparecchiatura o sulla sua confezione indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti. L'utente dovrà, pertanto, conferire l'apparecchiatura giunta a fine vita agli idonei centri comunali di raccolta differenziata dei rifiuti elettronici ed elettronici. In alternativa alla gestione autonoma, è possibile consegnare gratuitamente l'apparecchiatura che si desidera smaltire al distributore, al momento dell'acquisto di una nuova apparecchiatura di tipo equivalente. Presso 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'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dismessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientalmente compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il risparmio e/o riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura.

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

