

Multipresa

4 Prese universali

1,5 m

INTERRUTTORE ON/OFF
PER RIDURRE IL
CONSUMO DI ENERGIA



4 PRESE UNIVERSALI
PER SPINE 10 E 16 A
CON E SENZA TERRA



 **VIMAR**

Multipresa

4 Prese universali

1,5 m



 **VIMAR**

3*
ANNI di
garanzia

*Per gli acquisti ON LINE
la garanzia convenzionale
è di 24 mesi



 **VIMAR**

Presse mobile multipla 2P+T 16 A 250 V--:

- 4 uscite SICURY universale standard italiano tipo P40;
- interruttore ON/OFF 2P 16 A
- cavo da 1,5 m con 3 conduttori da 1 mm² (3G1) non sostituibile, spina 2P+T 16 A standard italiano tipo S17;
- potenza massima prelevabile: 3680 W.

Installazione e uso

- Controllare periodicamente lo stato del cavo di alimentazione e se danneggiato sostituire il dispositivo.
- Usare solo per alimentazioni temporanee; in caso di impieghi permanenti, adeguare l'impianto elettrico con prese fisse.
- Utilizzare in luoghi asciutti e non polverosi.

Prodotto di provenienza extra UE



VIMAR

Vimar SpA – Viale Vicenza, 14
36063 Marostica VI – Italy
www.faidate.vimar.com

ASSISTENZA CLIENTI
0424 488 500



RAEE - Informazione agli utilizzatori

Il simbolo del cassonetto barrato 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 l'apparecchiatura che si desidera smaltire al rivenditore, al momento dell'acquisto di una nuova apparecchiatura di tipo equivalente. Presso i rivenditori 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 riutilizzo e/o riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura.



VERIFICA LE DISPOSIZIONI
DEL TUO COMUNE

48200852A0 01 2203