

Presa mobile multipla 2P+T 16 A 250 V~, 4 uscite SICURY universale standard italiano tipo P40, cavo da 2 m con 3 conduttori da 1,5 mm<sup>2</sup> (3G1,5), spina 2P+T 16 A combinata standard tedesco e francese con uscita cavo a 90°, bianco.

- Caratteristiche**
- Cavo flessibile sotto guaina media PVC tipo H05VV-F con 3 conduttori da 1,5 mm<sup>2</sup> (3G1,5).
  - Potenza massima prelevabile: 3680 W.
  - Spina S31 a 90° termosaldata indissolubilmente collegata al cavo.
  - Possibilità di fissaggio:
    - tramite foro ad asola su chiodo, gancio o vite;
    - tramite fori passanti per fissaggio stabile a parete;
    - tramite fascette a montanti.

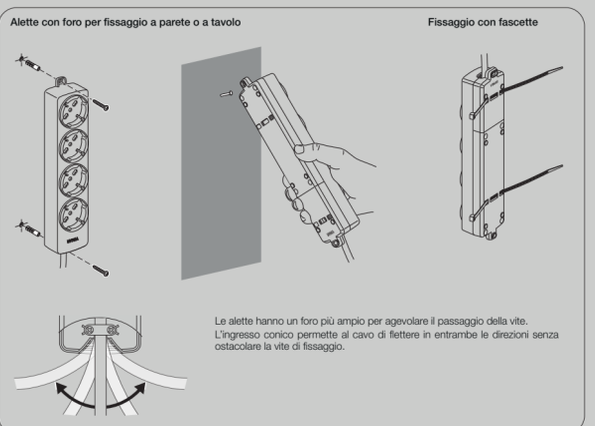
- Installazione e uso**
- Assicurarsi di scollegare la spina dalla rete di alimentazione prima di aprire il dispositivo.
  - Controllare periodicamente lo stato del cavo di alimentazione e se danneggiato provvedere immediatamente alla sua sostituzione.
  - Usare solo per alimentazioni temporanee; in 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.

**Conformità normativa**  
Direttiva BT, Direttiva RoHS, Norma CEI 23-124.

**SICURY** 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.

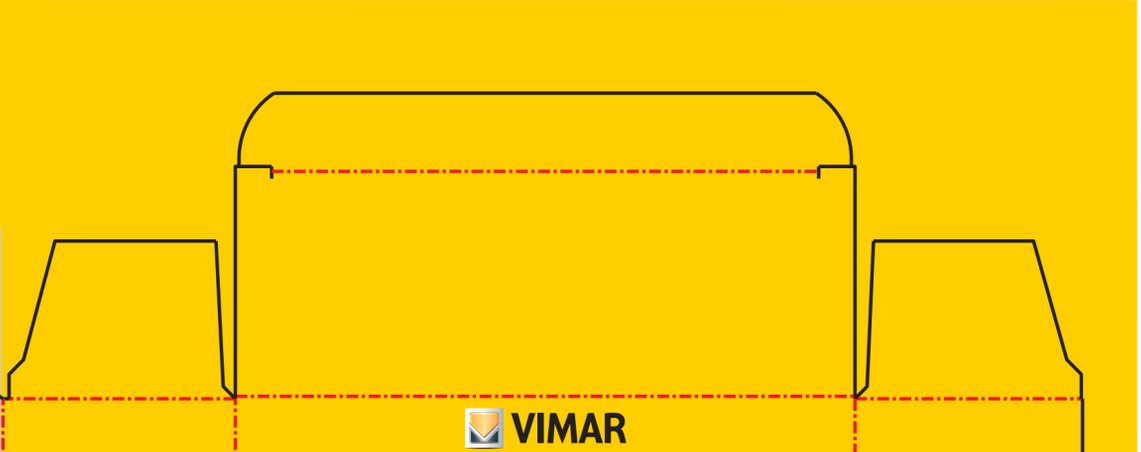
**Ambiti applicativi**

- RESIDENZIALE**  
Appartamenti, Condomini  
Case a schiera, Case singole, Ville
- TERZIARIO**  
Uffici e centri direzionali, Centri commerciali  
Grandi edifici pubblici, Aziende
- CENTRI FIERISTICI**  
Stand espositivi  
Padiglioni



**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 elettrodomestici 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 m<sup>2</sup> 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'intero ciclo di vita dell'apparecchiatura contribuisce al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientalmente compatibile contribuendo ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il riutilizzo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura.

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



SERIE  
**1200**  
PROFESSIONAL

SERIE  
**1200**  
PROFESSIONAL

PRESA MOBILE MULTIPLA  
4 PRESE UNIVERSALI  
POTENZA MAX 3680 W

SERIE  
**1200**  
PROFESSIONAL

ELEVATE  
PRESTAZIONI  
QUALITA'  
SUPERIORE

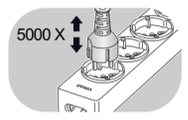
CON: **SPINA S31 A 90°**



**2 m**  
cavo

ELEVATE  
PRESTAZIONI  
QUALITA'  
SUPERIORE

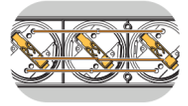
**PRESTAZIONI GARANTITE**  
Tecnologia e qualità derivate dalla serie civile Plana



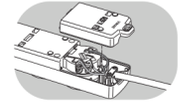
**ROBUSTEZZA**  
Tecnopolimero ad alta resistenza e autoestinguento



**CABLAGGIO IN RAME**  
Con collegamenti a regola d'arte per alte prestazioni



**CABLAGGIO FACILITATO**  
Accesso ai morsetti senza smontare tutta la presa mobile multipla



ELEVATE  
PRESTAZIONI  
QUALITA'  
SUPERIORE

QUALITA'  
TESTATA  
GARANTITA  
**3** ANNI di garanzia

QUALITA'  
TESTATA  
GARANTITA  
**3** ANNI di garanzia

PROFESSIONAL

PROFESSIONAL

**VIMAR**

**VIMAR**