



Adattatori: Adattatore sfals. vert. S17+3univ.bianco

RI.00315.B

Installazione volante / Spine e prese / Adattatori / Adattatori civili

Adattatore sfals. vert. S17+3univ.bianco

Adattatore multiplo SICURY 250 V~ sfalsato verticale - max 1500 W, spina 2P+T 16 A standard italiano tipo S17, tre prese 2P+T 16 A universale standard italiano tipo P40, bianco

- Tripla presa universale P40
- Salvaspazio grazie alle prese laterali orientate per un minore ingombro con spine inserite
- Sfalsato in modo che il corpo del prodotto non ostacoli le prese o interruttori vicini



Stato prodotto

3 - Prod. gestito

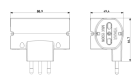
Q.tà minima ordine

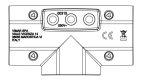
12 NR

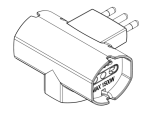
Potrebbe interessarti anche



Disegni







Vista ingombri

Vista posteriore

Vista 3D

Gallery



Dati tecnici

- **Gruppo**: Dispositivi di commutazione domestici
- Classe: Adattatore
 Tipologia: Compatte
- Tipologia: Compatto
- Con spina per AUS (AS/NZS 3112) (tipo I): No
- Con spina per BE/DE/NL/RU (contatto di protezione, tipo F): No
- Con spina per FR (pin di terra) (tipo E): No
- Con spina per UK/HK (BS 1363) (tipo G): No
- Con spina per IT (S/P 11): No

- Con spina per IT (S/P 17) (tipo L): Sì
- Con spina per USA/CA/CN (NEMA 1-15) (tipo A): No
- Con spina per USA/CA/CN (NEMA 5-15) (tipo B): No
- Tipo di presa: Altro
- Numero di porte USB: 0
- **Colore**: Bianco
- **Tensione nominale**: 230,00 230,01 V
- Corrente nominale: 0,00 16,00 A

Marchi

- 00. Marcatura CE UE
- 03. Marchio CSv-IMQ Italia

- 37. Marcatura CMIM Marocco
- 99. Direttiva RAEE (download)

Imballi



 Codice
 8007352613294

 Qtà
 1 NR

 Dim.
 9x8x5 [cm]

 Peso
 100 [g]



 Codice
 8007352613256

 Qtà
 12 NR

 Dim.
 28,4x18,4x11,6 [cm]

 Peso
 1.400 [g]



 Codice
 8007352613263

 Qtà
 144 NR

 Dim.
 38x58x37 [cm]

 Peso
 18.200 [g]

Legal

Vimar si riserva il diritto di modificare in ogni momento e senza preavviso le caratteristiche dei prodotti riportati. L'installazione deve essere effettuata da personale qualificato con l'osservanza delle disposizioni regolanti l'installazione del materiale elettrico in vigore nel paese dove i prodotti sono installati. Per le condizioni di utilizzo delle informazioni presenti sulla scheda prodotto vedere Condizioni di utilizzo.