



Adattatori: Adattatore mult. S17+3P17/11 nero

00321

Installazione volante / Spine e prese / Adattatori / Adattatori civili

Adattatore mult. S17+3P17/11 nero

Adattatore multiplo SICURY 250 V~, nero - max 1500 W, spina 2P+T 16 A standard italiano tipo S17, tre Bpresa 2P+T 16 A standard italiano tipo P17/11

Stato prodotto

3 - Prod. gestito

Q.tà minima ordine

50 NR

Potrebbe interessarti anche

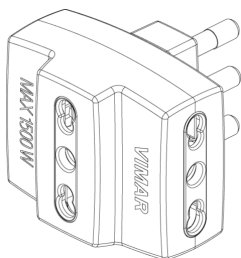


00321.B - Adattatore mult.
S17+3P17/11 bianco

Video

- [Spot Installazione Volante](#)

Disegni



Vista 3D

Dati tecnici

- **Gruppo:** Dispositivi di commutazione domestici
- **Classe:** Adattatore
- **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:** IT (S/P 17) (tipo L)
- **Numero di porte USB:** 0
- **Colore:** Nero
- **Tensione nominale:** 230,00 - 230,01 V
- **Corrente nominale:** 0,00 - 16,00 A

Marchi

- 00. Marcatura CE - UE
- 01. Marchio IMQ - Italia ([download](#))
- 10. Marchio EAC - EACU
- 37. Marcatura CMIM - Marocco
- 98. Avvertenza per adattatori ([download](#))
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

Imballi



Codice 8007352066816
Qtà 1 NR
Dim. 14x6x5,5 [cm]
Peso 62,69 [g]



Codice 8007352066823
Qtà 50 NR
Dim. 26,5x25,5x16,5 [cm]
Peso 3.448 [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](#).