



Adattatori: Adattatore mult. S11+3P11 bianco

00320.B

Installazione volante / Spine e prese / Adattatori / Adattatori civili

Adattatore mult. S11+3P11 bianco

Adattatore multiplo SICURY 250 V~, bianco - max 1500 W, spina 2P+T 10 A standard italiano tipo S11, tre prese 2P+T 10 A standard italiano tipo P11



Stato prodotto

3 - Prod. gestito

Q.tà minima ordine

50 NR

Potrebbe interessarti anche

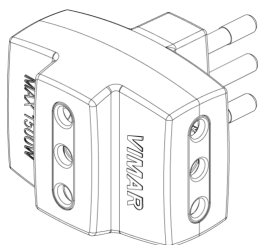


[00320 - Adattatore mult.
S11+3P11 nero](#)

Video

- [Spot Installazione Volante](#)

Disegni



Vista 3D

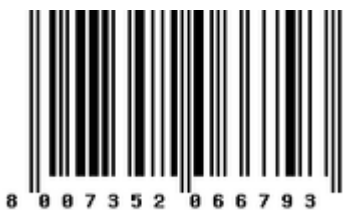
Dati tecnici

- **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):** Sì
- **Con spina per IT (S/P 17) (tipo L):** No
- **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 11)
- **Numero di porte USB:** 0
- **Colore:** Bianco
- **Tensione nominale:** 230,00 - 230,01 V
- **Corrente nominale:** 0,00 - 10,00 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 8007352066793
Qtà 1 NR
Dim. 14x6x4,3 [cm]
Peso 47,9 [g]



Codice 8007352066809
Qtà 50 NR
Dim. 27,5x25x15 [cm]
Peso 2.395 [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](#).