



Adattatori: Adattatore S10 - USA+EU bianco

01352.B

Installazione volante / Spine e prese / Adattatori / Adattatori civili

Adattatore S10 - USA+EU bianco

Adattatore semplice SICURY 250 V~, max 1500 W, bianco. - spina 2P 10 A standard italiano S10 - presa 2P standard euro-americano (spinotti piatti paralleli e spinotti \varnothing 4 mm)



Stato prodotto

3 - Prod. gestito

Q.tà minima ordine

100 NR

Marchi

- 00. Marcatura CE - UE
- 07. Certificato INGCER - Cile
- 37. Marcatura CMIM - Marocco
- 98. Avvertenza per adattatori ([download](#))
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

Dati tecnici

Gruppo: Dispositivi di commutazione domestici

Classe: Adattatore

Tipologia: Singolo

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: Altro

Numero di porte USB: 0

Colore: Bianco

Tensione nominale: 230,00 - 230,01 V

Corrente nominale: 0,00 - 10,00 A

Imballi



8007352036895

Qtà 1 NR
Dim 3,8x3x1,9 [cm]
Peso 14,3 [g]



8007352326057

Qtà 10 NR
Dim 20x15x5 [cm]
Peso 143,4 [g]



8007352008298

Qtà 100 NR
Dim 28,4x18,4x11,6 [cm]
Peso 1.563,4 [g]



8007352642690

Qtà 800 NR
Dim 59,5x38,5x26,5 [cm]
Peso 13.200 [g]

Potrebbe interessarti anche



0A32303B - Adattatore universale viaggio+USB bianco



01352 - Adattatore S10 - USA+EU nero

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](#).