



Adattatori: Adattatore S17 + universale + int + WiFi

00335.B

Installazione volante / Spine e prese / Adattatori / Adattatori civili

Adattatore S17 + universale + int + WiFi

Adattatore multiplo SICURY 230 V~, bianco - max 1500 W, spina 2P+T 16 A standard italiano S17, presa 2P+T 16 A universale standard italiano P40, interruttore luminoso, controllo locale o da remoto mediante App



- Da smartphone o assistenti vocali puoi controllare i tuoi elettrodomestici
- App View Product per accendere/spegnere/temporizzare i dispositivi collegati, controllare i consumi, creare scenari combinando più azioni e ricevere notifiche se il dispositivo è offline
- Spina "grande" standard italiano 16A e presa Universale 16A

Stato prodotto

3 - Prod. gestito

Q.tà minima ordine

1 NR

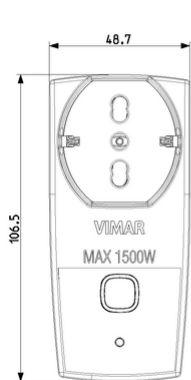
Istruzioni, Manuali, Documentazione

- [Manuale utente \(1475 kb\)](#)

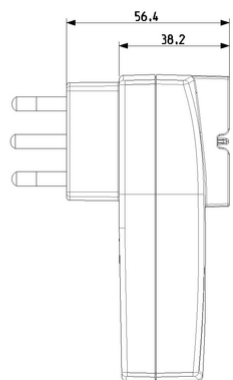
Gallery



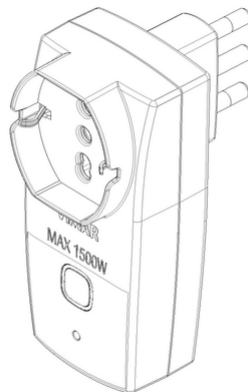
Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D

Marchi

- 00. Marcatura CE - UE
- 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): 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: 250,00 - 250,01 V

Corrente nominale: 0,00 - 16,00 A

Imballi



8007352668126

Qtà 1 NR

Dim 11x8x5,5 [cm]

Peso 136,24 [g]



8007352669406

Qtà 42 NR

Dim 40x27,5x25 [cm]

Peso 6.140 [g]

Potrebbe interessarti anche



00447.CC.B - Presa mult.
16A 3schuko+4USB+int.
+ WiFi

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](#).