



8000: Presa 2P+T 16A P17/11

08145

Serie civili / Serie civili tradizionali / 8000 / Dispositivi

Presa 2P+T 16A P17/11

Bpresa SICURY 2P+T 16 A 250 V~ standard italiano tipo P17/11

Stato prodotto

3 - Prod. gestito

Q.tà minima ordine

50 NR

Disegni









Vista posteriore





Vista 3D

Dati tecnici

Gruppo: Dispositivi di commutazione domestici

Classe: Presa di corrente

Tipologia: Tipo italiano Bipasso

Numero di unità: 1

Numero moduli da frutto: 1

Numero di prese commutabili: 0

Stampa/marcatura: Senza

Tipo di collegamento: Morsetto a vite

Con coperchio a cerniera: No

Con protezione dal contatto incrementata: Sì

Casella di testo/superficie di marcatura: Sì

Colore: Bianco

Codice RAL (simile): 9001 Colore metallizzato: No

Trasparente: No Bloccabile: No

Meccanismo di espulsione: No

Montaggio isolato: No

Con illuminazione funzionale: No

Sovratensore: No

Protezione da corrente di guasto: No

Tipo di montaggio: Incassato

Tipo di fissaggio: Fissaggio a scatto

Materiale: Plastica

Qualità del materiale: Materiale termoplastico

Senza alogeni: Sì

Protezione della superficie: Non trattato

Tipo superficie: Opaco Con funzione loop: No Con interruttore on/off: No Inserto centrale ruotato: No

Corrente nominale: 16 A Tensione nominale: 250 V Frequenza: 50,00 - 60,00 HZ

Adatto per classe di protezione (IP): IP20

Resistenza agli urti: Altro

Larghezza dell'apparecchio: 22,00 mm Altezza dell'apparecchio: 50,10 mm Profondità dell'apparecchio: 32,50 mm

Marchi

00. Marcatura CE - UE

07. Certificato INGCER - Cile

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

Imballi



Codice 8007352014107 Q.tà 1 NR Dim. 4,1x2,8x5,3 [cm]

Peso 27,2 [g]

Codice 8007352005082 Q.tà 50 NR

21,4x11,6x14,2 [cm] Dim. **Peso**

1.448 [g]



Codice 8007352263079 Q.tà 500 NR 57,5x22,5x30 [cm] Dim.

Peso 15.024 [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.