



IDEA: Presa 2P+T 16A P17/11 grigio

0R16203

Serie civili / Serie civili tradizionali / IDEA / Dispositivi

Presa 2P+T 16A P17/11 grigio

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

Stato prodotto

3 - Prod. gestito

Q.tà minima ordine

50 NR

Dati tecnici

- Gruppo: Dispositivi di commutazione domestici
- Classe: Presa di corrente
- Tipologia: Tipo italiano Bipasso
- 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**: Grigio
- Codice RAL (simile): 7015
- 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
- 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: 24,80 mm
- Altezza dell'apparecchio: 50,10 mm
- Profondità dell'apparecchio: 35,00 mm

Marchi

- 00. Marcatura CE UE
- 01. Marchio IMQ Italia (download)

- 96. Esperto elettrotecnico (download)
- 99. Direttiva RAEE (download)

Imballi



 Codice
 8007352365483

 Qtà
 1 NR

 Dim.
 2,48x5x3,5 [cm]

 Peso
 28,33 [g]



 Codice
 8007352365490

 Qtà
 50 NR

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

 Peso
 1.499,53 [g]



 Codice
 8007352645202

 Qtà
 500 NR

 Dim.
 57,5x22,5x30 [cm]

 Peso
 15.470 [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.