



LINEA: Presa 2P+T 16A P17/11 bianco

30203.B

Serie civili / Serie civili tradizionali / LINEA / Dispositivi

Presa 2P+T 16A P17/11 bianco

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



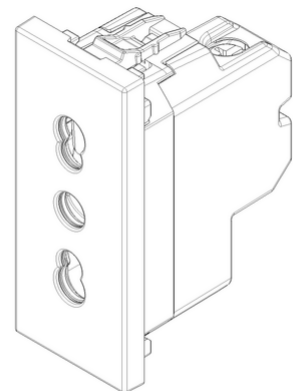
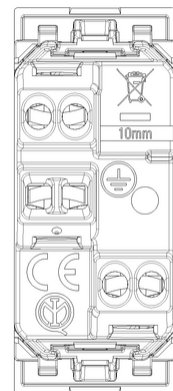
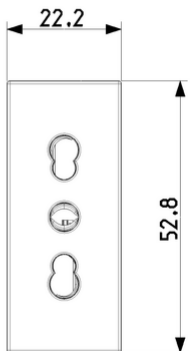
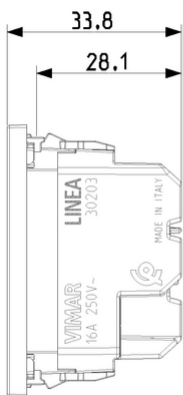
Stato prodotto

3 - Prod. gestito

Q.tà minima ordine

50 NR

Disegni



Vista ingombri

Vista posteriore

Vista 3D

Marchi

- **00. Marcatura CE - UE**
- **01. Marchio IMQ - Italia ([download](#))**
- **37. Marcatura CMIM - Marocco**
- **37. Marcatura CMIM - Marocco**
- **50. Product Environm. Profile**
- **96. Esperto elettrotecnico ([download](#))**
- **99. Direttiva RAEE ([download](#))**

Dati tecnici

Gruppo: Dispositivi di commutazione domestici

Classe: Presa di corrente

Tipologia: Tipo italiano P17/11

Numero di contatti attivi (tondo): 0

Numero di contatti attivi (piatto): 0

Numero di contatti attivi (quadrato): 0

Con lampada di segnalazione: No

Numero di porte USB-A: 0

Numero di porte USB-C: 0

Numero di prese: 1

Numero moduli da frutto: 1

Numero di prese commutabili: 0

Numero di fasi: 1

Stampa/marcatura: Altro

Tipo di collegamento: Morsetto a vite

Con coperchio a cerniera: No

Con protezione dal contatto incrementata: Sì

Casella di testo/superficie di marcatura: No

Colore: Bianco

Codice RAL (simile): 9016

Colore metallizzato: No

Trasparente: No

Bloccabile: No

Meccanismo di espulsione: No

Montaggio isolato: No

Con illuminazione funzionale: No

Con illuminazione di orientamento: No

Sovratensore: No

Protezione da corrente di guasto: No

Con fusibile per correnti deboli: No

Alimentazione elettrica speciale: Senza

Tipo di montaggio: Incassato

Tipo di fissaggio: Fissaggio a scatto

Materiale: Plastica

Qualità del materiale: Materiale termoplastico

Senza alogenzi: Sì

Protezione della superficie: Non trattato

Tipo superficie: Opaco

Trattamento antibatterico: No

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

Corrente di guasto nominale: 0 mA

Adatto per classe di protezione (IP): IP20

Resistenza agli urti: Altro

Larghezza dell'apparecchio: 22,30 mm

Altezza dell'apparecchio: 52,80 mm

Profondità dell'apparecchio: 33,80 mm

Compatibile con Apple HomeKit: No

Compatibile con Amazon Alexa: No

Compatibile con Google Assistant: No

Supporto disponibile IFTTT: No

Con ripetitore di segnale Wi-Fi: No

Con altoparlante bluetooth integrato: No

Per condizioni severe (secondo VDE): No

Imballi



8007352675896

Qtà 1 NR
Dim 3,6x2,7x5,6 [cm]
Peso 31,06 [g]



8007352675902

Qtà 50 NR
Dim 20x14,8x12,8 [cm]
Peso 1.708 [g]



8007352675919

Qtà 300 NR
Dim 47x22x27,5 [cm]
Peso 10.560 [g]



8007352750005

Qtà 6.300 NR
Dim 120x80x105 [cm]
Peso 221.760 [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](#).