



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

**30203.B**

Serie civili / Serie civili tradizionali / LINEA / Dispositivi

### Presse 2P+T 16A P17/11 bianco

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

### Stato prodotto

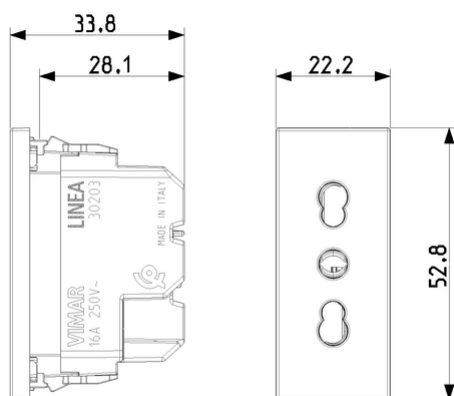
3 - Prod. gestito

### Q.tà minima ordine

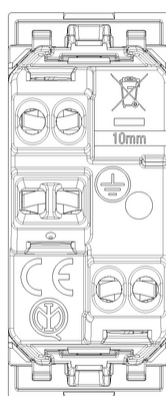
50 NR



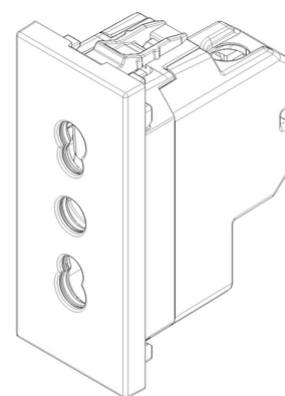
## Disegni



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 alogeni:** 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](#).