



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

### 30203.B

Serie civili / Serie civili tradizionali / LINEA / Dispositivi

### Preso 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

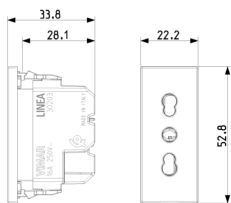
50 NR

### Video

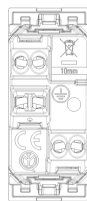
- [La serie Linea](#)



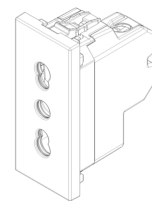
### Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D

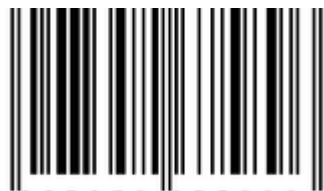
## Dati tecnici

- **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 unità:** 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 alimentazione elettrica speciale
- **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

## Marchi

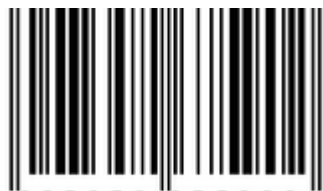
- 00. Marcatura CE - UE
- 01. Marchio IMQ - Italia ([download](#))
- 10. Marchio EAC - EACU
- 37. Marcatura CMIM - Marocco
- 50. Product Environm. Profile
- 96. Esperto elettrotecnico ([download](#))
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

## Imballi



8 007352 675896

**Codice** 8007352675896  
**Qtà** 1 NR  
**Dim.** 3,6x2,7x5,6 [cm]  
**Peso** 31,06 [g]



8 007352 675902

**Codice** 8007352675902  
**Qtà** 50 NR  
**Dim.** 20x14,8x12,8 [cm]  
**Peso** 1.708 [g]



8 007352 675919

**Codice** 8007352675919  
**Qtà** 300 NR  
**Dim.** 47x22x27,5 [cm]  
**Peso** 10.560 [g]



8 007352 750005

**Codice** 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](#).