



## Spine e prese mobili: Presa 2P+T 16A P17/11 assiale bianco

### 00223.B

Installazione volante / Spine e prese / Spine e prese mobili / Spine e prese serie Supernova

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

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

### Stato prodotto

3 - Prod. gestito

### Q.tà minima ordine

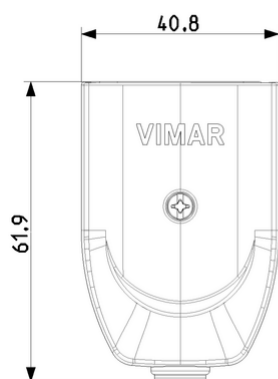
100 NR



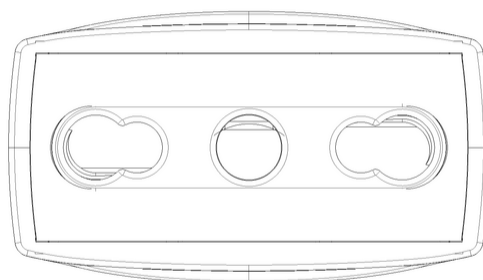
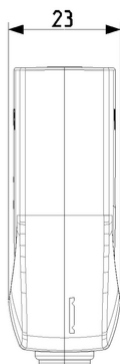
## Gallery



## Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D

## Marchi

- 00. Marcatura CE - UE
- 01. Marchio IMQ - Italia ([download](#))
- 07. Certificato ING CER - Cile
- 37. Marcatura CMIM - Marocco
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

## Dati tecnici

**Gruppo:** Dispositivi di commutazione domestici

**Classe:** Accoppiatore con contatti protetti

**Tipologia:** Presa mobile con contatto di protezione (tipo F)

**Materiale:** Plastica

**Qualità del materiale:** Materiale termoplastico

**Senza alogeni:** Sì

**Grado di protezione (IP):** IP20

**Direzione di innesto:** Diritto

**Tecnica di collegamento:** Morsetto a vite

**Adatto per pin di contatto di protezione:** Sì

**Colore:** Bianco

**Numero RAL:** 0

**Numero di poli:** 2

**Tensione nominale:** 250 V

**Corrente nominale:** 16 A

## Imballi



8007352031371

**Qtà** 1 NR  
**Dim** 13x6x1,7 [cm]  
**Peso** 37,27 [g]



8007352031388

**Qtà** 100 NR  
**Dim** 28x25,5x19,5 [cm]  
**Peso** 4.170 [g]

## Potrebbe interessarti anche



00223 - Presa 2P+T 16A  
P17/11 assiale nero



00211.B - Spina 2P+T  
10A S11 90° bianco



00212.B - Spina 2P+T  
16A S17 90° bianco



00203.B - Spina 2P+T10A  
orientab. S11-SPB11  
bianco



00204.B - Spina 2P+T16A  
orientab. S17-SPB17  
bianco



00206.B - Spina 2P+T  
10A SPA11 90° bianco



00207.B - Spina 2P+T  
16A SPA17 90° bianco



00200.B - Spina 2P 10A  
S10 assiale bianco



00201.B - Spina 2P+T  
10A S11 assiale bianco



00202.B - Spina 2P+T  
16A S17 assiale bianco

## 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](#).