



## Spine e prese mobili: Spina 2P 10A S10 assiale bianco

### 00200.B

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

### Spina 2P 10A S10 assiale bianco

Spina SICURY 2P 10 A 250 V~, standard italiano tipo S10, uscita cavo assiale, bianco

### Stato prodotto

3 - Prod. gestito

### Q.tà minima ordine

100 NR



## Potrebbe interessarti anche



00223.B - Presa 2P+T 16A  
P17/11 assiale bianco



00225.B - Presa 2P+T 16A  
universale assiale bianco



00200 - Spina 2P 10A S10  
assiale nero



00221.B - Presa 2P+T 10A  
P11 assiale bianco

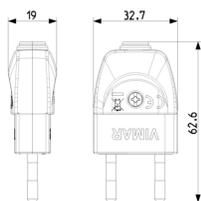


00224.B - Presa 2P+T 16A  
P30 assiale bianco

## Video

- [Spot Installazione Volante](#)

## Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D

## Dati tecnici

- **Gruppo:** Dispositivi di commutazione domestici
- **Classe:** Adattatore
- **Tipologia:** Singolo
- **Con spina per AUS (AS/NZS 3112) (tipo I):** No
- **Con spina per BE/DE/NL/RU (contatto di protezione, tipo F):** No
- **Con spina per FR (pin di terra) (tipo E):** No
- **Con spina per UK/HK (BS 1363) (tipo G):** No
- **Con spina per IT (S/P 11):** Sì
- **Con spina per IT (S/P 17) (tipo L):** No
- **Con spina per USA/CA/CN (NEMA 1-15) (tipo A):** No
- **Con spina per USA/CA/CN (NEMA 5-15) (tipo B):** No
- **Tipo di presa:** Altro
- **Numero di porte USB:** 0
- **Colore:** Bianco
- **Corrente nominale:** 0,00 - 10,00 A

## Marchi

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

## Imballi



**Codice** 8007352100534  
**Q.tà** 1 NR  
**Dim.** 13x6x1,2 [cm]  
**Peso** 17,69 [g]



**Codice** 8007352018815  
**Q.tà** 100 NR  
**Dim.** 27x25x15 [cm]  
**Peso** 2.043 [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](#).