



## Multiprese: Presa 3univers.+6P17/11+SPB17+int.bianco

### FP00531.C.B

Installazione volante / Spine e prese / Multiprese / Multiprese serie 500

### Presa 3univers.+6P17/11+SPB17+int.bianco

Preso mobile multipla 2P+T 16 A 250 V~, 3 uscite SICURY universale standard italiano tipo P40, 6 uscite SICURY standard italiano tipo P17/11, interruttore luminoso, cavo da 1,5 m con 3 conduttori da 1,5 mm<sup>2</sup> (3G1,5), spina orientabile ricollegabile 2P+T 16 A standard italiano tipo SPB17, potenza massima prelevabile 3680 W, bianco

- Facilità di installazione: diverse possibilità di fissaggio con chiodo, vite o fascette
- Sicurezza: Protezione Bimbi Sicuri. Prese sicure con otturatore che impedisce contatti accidentali con le parti in tensione grazie al dispositivo Sicury
- Spina orientabile per utilizzo anche salvaspazio
- Interruttore luminoso, per il distacco totale dello stand-by dei dispositivi collegati



### Stato prodotto

3 - Prod. gestito

### Q.tà minima ordine

10 NR

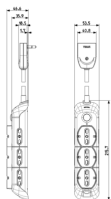
### Istruzioni, Manuali, Documentazione

- [Scheda tecnica \(1268 kb\)](#)

### Video

- [Spot Installazione Volante](#)

## Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D

## Dati tecnici

- **Gruppo:** Dispositivi di commutazione domestici
- **Classe:** Presa multipla
- **Forma della scatola:** Rettangolare
- **Numero di prese CEE 7/1 (senza contatto di protezione):** 0
- **Numero di prese Euro CEE7/16:** 0
- **Numero di prese con contatto di protezione CEE 7/3 (tipo F):** 3
- **Numero di prese con pin di terra:** 0
- **Numero di prese per apparecchi freddi:** 0
- **Numero delle prese tipo bipasso (Italia):** 6
- **Numero delle prese tipo P11 (Italia):** 0
- **Numero di Prese tipo P17 (Italia):** 6
- **Numero delle prese tipo NEMA:** 0
- **Numero di prese di corrente tipo standard Suisse a 13:** 0
- **Numero di prese di corrente tipo standard Suisse a 15:** 0
- **Numero di prese di corrente tipo standard Suisse a 23:** 0
- **Numero di prese di corrente tipo standard Suisse a 25:** 0
- **Con interruttore on/off:** Sì
- **Interruttore differenziale:** No
- **Numero di prese multistandard universali:** 9
- **Filtro di rete anti-interferenze:** No
- **Numero di prese, altre:** 0
- **Numero di collegamenti USB:** 0
- **Sovratensore:** No
- **Corrente nominale:** 16 A
- **Sezione del filo:** 1,50
- **Con coperchio:** No
- **Materiale:** Plastica
- **Qualità del materiale:** Materiale termoplastico
- **Senza alogeni:** No
- **Protezione della superficie:** Non trattato
- **Tipo superficie:** Lucido
- **Colore:** Bianco
- **Codice RAL (simile):** 9016
- **Trasparente:** No
- **Grado di protezione (IP):** IP20
- **Lunghezza del cavo di alimentazione:** 1,50 m
- **Inserto centrale ruotato:** No
- **Angolo inserto centrale ruotato:** Altro
- **Codice NEMA:** Senza

## Marchi

- 00. Marcatura CE - UE
- 03. Marchio CSV-IMQ - Italia ([download](#))
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

## Imballi



8 007352517288

**Codice** 8007352517288  
**Qtà** 1 NR  
**Dim.** 13x31x4,85 [cm]  
**Peso** 424,4 [g]



8 007352517295

**Codice** 8007352517295  
**Qtà** 10 NR  
**Dim.** 37,5x30x21 [cm]  
**Peso** 4.643 [g]



8 007352588394

**Codice** 8007352588394  
**Qtà** 320 NR  
**Dim.** 120x80x105 [cm]  
**Peso** 155.576 [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](#).