



## PLANA: Presa 2P+T 16A universale bianco

**14210**

Serie civili / Serie civili tradizionali / PLANA / Dispositivi

### Preso 2P+T 16A universale bianco

Preso SICURY 2P+T 16 A 250 V~ universale standard italiano P40, bianco - 2 moduli

### Stato prodotto

3 - Prod. gestito

### Q.tà minima ordine

20 NR

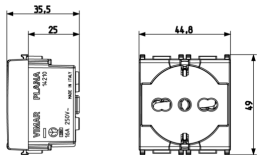
### Istruzioni, Manuali, Documentazione

- [Prese di corrente \(7351 kb\)](#)

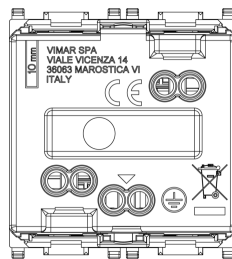
### Video

- [Spot Plana](#)

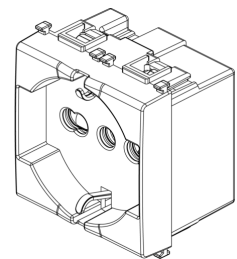
### Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D



## Gallery



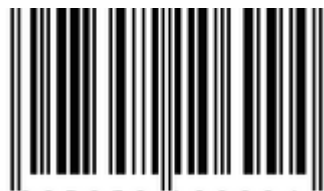
## Dati tecnici

- **Gruppo:** Dispositivi di commutazione domestici
- **Classe:** Presa di corrente
- **Tipologia:** Altro
- **Numero di unità:** 1
- **Numero moduli da frutto:** 2
- **Numero di prese commutabili:** 0
- **Stampa/marcatura:** Senza
- **Tipo di collegamento:** Morsetto a vite
- **Con coperchio a cerniera:** No
- **Con protezione dal contatto incrementata:** Sì
- **Casella di testo/superficie di marcatura:** Sì
- **Colore:** Bianco
- **Codice RAL (simile):** 9003
- **Colore metallizzato:** No
- **Trasparente:** No
- **Bloccabile:** No
- **Meccanismo di espulsione:** No
- **Montaggio isolato:** No
- **Con illuminazione funzionale:** No
- **Sovratensore:** No
- **Protezione da corrente di guasto:** No
- **Tipo di montaggio:** Incassato
- **Materiale:** Plastica
- **Qualità del materiale:** Materiale termoplastico
- **Senza alogeni:** Sì
- **Protezione della superficie:** Non trattato
- **Tipo superficie:** Lucido
- **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
- **Adatto per classe di protezione (IP):** IP20
- **Resistenza agli urti:** Altro
- **Larghezza dell'apparecchio:** 44,80 mm
- **Altezza dell'apparecchio:** 49,00 mm
- **Profondità dell'apparecchio:** 25,00 mm

## Marchi

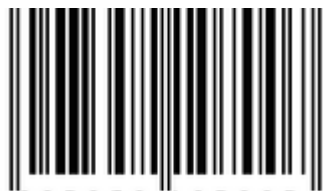
- 00. Marcatura CE - UE
- 03. Marchio CSv-IMQ - Italia ([download](#))
- 07. Certificato ING CER - Cile
- 10. Marchio EAC - EACU
- 37. Marcatura CMIM - Marocco
- 50. Product Environm. Profile
- 96. Esperto elettrotecnico ([download](#))
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

## Imballi



8 007352 106994

**Codice** 8007352106994  
**Qtà** 1 NR  
**Dim.** 5,1x4,3x5,3 [cm]  
**Peso** 46,73 [g]



8 007352 107007

**Codice** 8007352107007  
**Qtà** 20 NR  
**Dim.** 26,9x11,6x9 [cm]  
**Peso** 1.018,6 [g]



8 007352 263215

**Codice** 8007352263215  
**Qtà** 240 NR  
**Dim.** 38x28,5x35,5 [cm]  
**Peso** 12.790 [g]



8 007352 750388

**Codice** 8007352750388  
**Qtà** 5.760 NR  
**Dim.** 120x80x105 [cm]  
**Peso** 306.950 [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](#).