



## Idea: Presa 2P+T 16A P17/11 grigio

**16203**

Idea / Apparecchi / Prese di corrente standard italiano

### Preso 2P+T 16A P17/11 grigio

Bpresa SICURY 2P+T 16 A 250 V~ standard italiano tipo P17/11, grigio

### Stato prodotto

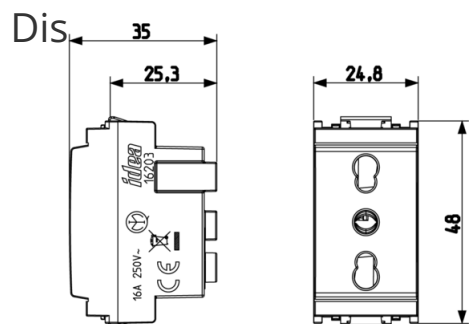
3 - Prod. gestito

### Q.tà minima ordine

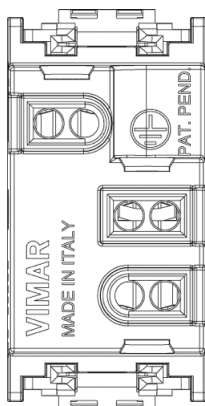
50 NR

### Video

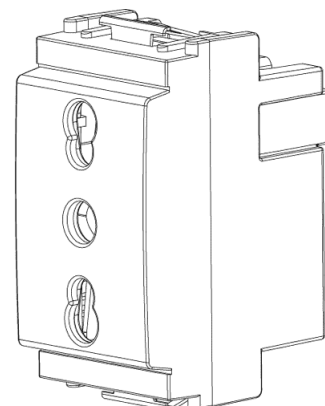
- [Spot Idea](#)



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D




## Dati tecnici

- **Gruppo:** gamme di interruttori/connettori per impianti
- **Classe:** Presa di corrente
- **Tipologia:** tipo italiano Bipasso
- **Con alimentatore USB incorporato:** No
- **Numero di unità:** 1
- **Numero moduli da frutto:** 1
- **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:** grigio
- **Codice RAL (simile):** 7015
- **Colore metallizzato:** No
- **Trasparente:** No
- **Chiudibile:** 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
- **Trattamento superficie:** non trattato
- **Tipo superficie:** opaco
- **Con interruttore on/off:** No
- **Con funzione loop:** 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:** altri
- **Larghezza dell'apparecchio:** 24,80 mm
- **Altezza dell'apparecchio:** 50,10 mm
- **Profondità dell'apparecchio:** 35,00 mm


## Marchi

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


## Imballi




<b>Codice</b>	8007352001961
<b>Qtà</b>	1 NR
<b>Dim.</b>	4,1x2,8x5,3 [cm]
<b>Peso</b>	31,67 [g]



<b>Codice</b>	8007352000117
<b>Qtà</b>	50 NR
<b>Dim.</b>	21,4x11,6x14,2 [cm]
<b>Peso</b>	1.646,07 [g]



<b>Codice</b>	8007352263048
<b>Qtà</b>	500 NR
<b>Dim.</b>	57,5x22,5x30 [cm]
<b>Peso</b>	16.992 [g]



<b>Codice</b>	8007352308541
<b>Qtà</b>	10.500 NR
<b>Dim.</b>	80x120x103 [cm]
<b>Peso</b>	368.000 [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](#).