



LINEA: Presa SICURY 2P+T 16A DE + coper. nero

30208.CG

Serie civili / Serie civili tradizionali / LINEA / Dispositivi

Presse SICURY 2P+T 16A DE + coper. nero

Presse SICURY 2P+T 16 A 250 V~ standard tedesco con coperchio, illuminabile, nero - 2 moduli

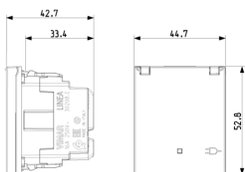
Stato prodotto

3 - Prod. gestito

Q.tà minima ordine

20 NR

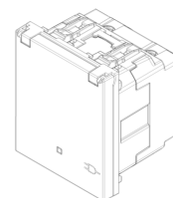
Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D



Dati tecnici

- **Gruppo:** Dispositivi di commutazione domestici
- **Classe:** Presa di corrente
- **Tipologia:** Presa CEE 7/ 3 (tipo F)
- **Conduttore neutro a connessione:** No
- **Contatto di protezione:** Morsetti di messa a terra
- **Numero di contatti attivi (tondo):** 2
- **Numero di contatti attivi (piatto):** 0
- **Numero di contatti attivi (quadrato):** 0
- **Con lampada di segnalazione:** No
- **Numero di porte USB-A:** 0
- **Numero di porte USB-C:** 0
- **Temperatura max. corrente nominale dell'alimentatore USB:** 0 A
- **Numero di unità:** 1
- **Numero moduli da frutto:** 2
- **Numero di prese commutabili:** 0
- **Numero di fasi:** 1
- **Stampa/marcatura:** Senza
- **Tipo di collegamento:** Morsetto a vite
- **Con coperchio a cerniera:** Sì
- **Con protezione dal contatto incrementata:** Sì
- **Casella di testo/superficie di marcatura:** No
- **Colore:** Nero
- **Codice RAL (simile):** 7021
- **Colore metallizzato:** No
- **Trasparente:** No
- **Bloccabile:** No
- **Meccanismo di espulsione:** No
- **Montaggio isolato:** Sì
- **Con illuminazione funzionale:** Sì
- **Con illuminazione di orientamento:** No
- **Sovratensore:** No
- **Protezione da corrente di guasto:** No
- **Con fusibile per correnti deboli:** No
- **Alimentazione elettrica speciale:** Senza alimentazione elettrica speciale
- **Tipo di montaggio:** Incassato
- **Tipo di fissaggio:** Fissaggio a scatto
- **Materiale:** Plastica
- **Qualità del materiale:** Materiale termoplastico
- **Senza alogeni:** Sì
- **Protezione della superficie:** Non trattato
- **Tipo superficie:** Opaco
- **Trattamento antibatterico:** No
- **Con funzione loop:** Sì
- **Numero di passaggi:** 1
- **Con interruttore on/off:** No
- **Colore dell'operatore di commutazione:** Altro
- **Inserto centrale ruotato:** No
- **Corrente nominale:** 16 A
- **Tensione nominale:** 250 V
- **Frequenza:** 50,00 - 60,00 HZ
- **Corrente di guasto nominale:** 0 mA
- **Adatto per classe di protezione (IP):** IP20
- **Resistenza agli urti:** Altro
- **Larghezza dell'apparecchio:** 44,70 mm
- **Altezza dell'apparecchio:** 52,80 mm
- **Profondità dell'apparecchio:** 42,70 mm
- **Min. profondità della presa per apparecchi:** 38 mm
- **Compatibile con Apple HomeKit:** No
- **Compatibile con Amazon Alexa:** No
- **Compatibile con Google Assistant:** No
- **Supporto disponibile IFTTT:** No
- **Con ripetitore di segnale Wi-Fi:** No
- **Con altoparlante bluetooth integrato:** No
- **Per condizioni severe (secondo VDE):** No
- **Conforme UK building regulations Part M:** No

Marchi

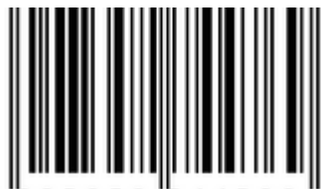
- 00. Marcatura CE - UE
- 00. Marcatura CE - UE
- 09. Marchio VDE - Germania
- 37. Marcatura CMIM - Marocco
- 96. Esperto elettrotecnico ([download](#))
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

Imballi



8 007352744752

Codice 8007352744752
Q.tà 1 NR
Dim. 5,6x4,7x5 [cm]
Peso 54,6 [g]



8 007352744769

Codice 8007352744769
Q.tà 10 NR
Dim. 25,1x12,5x6 [cm]
Peso 622,8 [g]



8 007352744776

Codice 8007352744776
Q.tà 140 NR
Dim. 45,5x27x27 [cm]
Peso 9.132 [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](#).