



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

30208.CB

Serie civili / Serie civili tradizionali / LINEA / Dispositivi

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

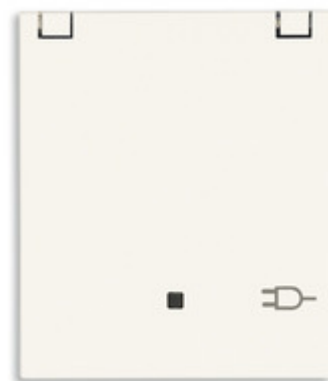
Presse SICURY 2P+T 16 A 250 V~ standard tedesco con coperchio, illuminabile, bianco - 2 moduli

Stato prodotto

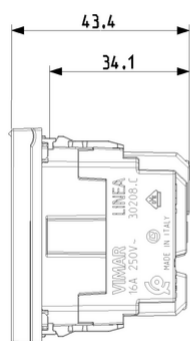
3 - Prod. gestito

Q.tà minima ordine

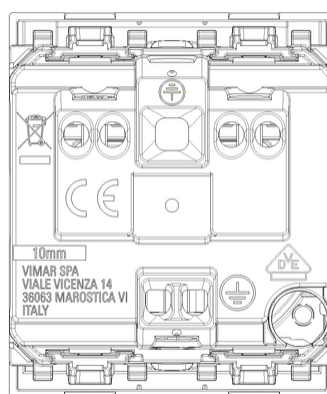
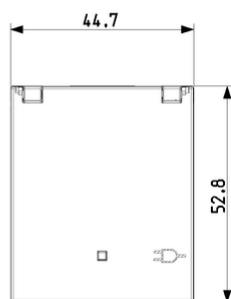
20 NR



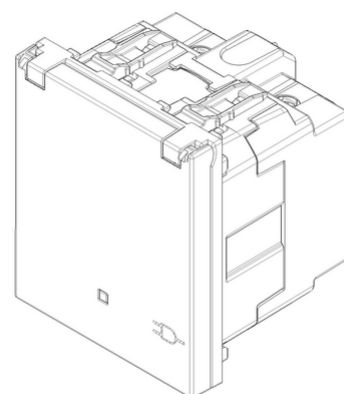
Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D

Marchi

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

Dati tecnici

Gruppo: Dispositivi di commutazione domestici

Classe: Presa di corrente

Tipologia: Presa di corrente con contatto di protezione 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 prese: 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: Bianco

Codice RAL (simile): 9016

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

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:
38,00 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

Imballi



8007352744721

Qtà 1 NR
Dim 5,6x4,7x5 [cm]
Peso 54,6 [g]



8007352744738

Qtà 10 NR
Dim 25,1x12,5x6 [cm]
Peso 622,8 [g]



8007352744745

Qtà 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](#).