



LINEA: Presa 2P+T 16A universale + USB C bianco

30210.USBB

Serie civili / Serie civili tradizionali / LINEA / Dispositivi

Presa 2P+T 16A universale + USB C bianco

Presse SICURY 2P+T 16 A 250 V~ universale standard italiano P40, alimentatore USB 15 W 3 A 5 V con 1 uscita tipo C per dispositivi elettronici, bianco - 2 moduli

- Dispositivo su 2 moduli in grado di ricaricare contemporaneamente 2 dispositivi, grazie alla presa universale e alla presa USB di tipo C a 3A



Stato prodotto

3 - Prod. gestito

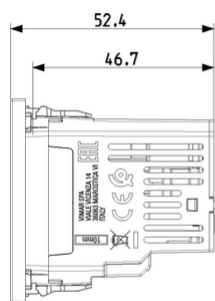
Q.tà minima ordine

1 NR

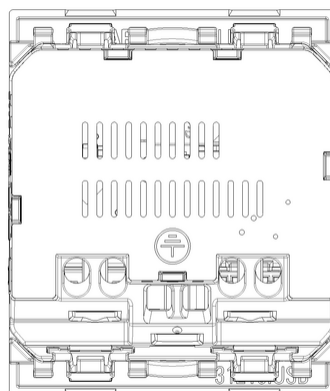
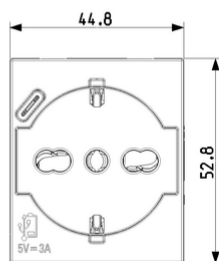
Istruzioni, Manuali, Documentazione

- [Foglio istruzioni multilingua Light \(496 kb\)](#)
- [Foglio istruzioni multilingua Full \(819 kb\)](#)

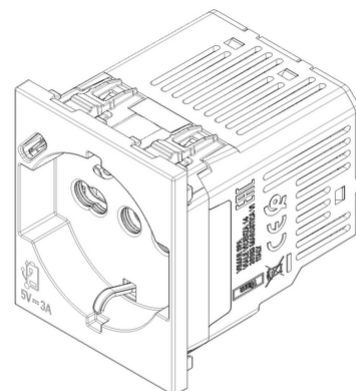
Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D

Marchi

- 00. Marcatura CE - UE
- 03. Marchio CSv-IMQ - Italia ([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: Altro

Numero di contatti attivi (tondo): 0

Numero di contatti attivi (piatto): 0

Con lampada di segnalazione: No

Numero di prese: 1

Numero moduli da frutto: 2

Numero di prese commutabili: 0

Numero di fasi: 1

Stampa/marcatura: Altro

Tipo di collegamento: Morsetto a vite

Con coperchio a cerniera: No

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: No

Con illuminazione funzionale: No

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: No

Con interruttore on/off: No

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

Larghezza dell'apparecchio: 44,80 mm

Altezza dell'apparecchio: 52,80 mm

Profondità dell'apparecchio: 52,40 mm

Compatibile con Apple HomeKit: No

Compatibile con Amazon Alexa: No

Compatibile con Google Assistant: No

Supporto disponibile IFTTT: No

Per condizioni severe (secondo VDE): No

Imballi



8007352710214

Qtà 1 NR
Dim 6x5,4x5,2 [cm]
Peso 83 [g]



8007352769434

Qtà 60 NR
Dim 37,5x30x13,5 [cm]
Peso 5.340 [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](#).