



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

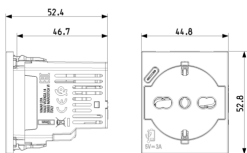
Istruzioni, Manuali, Documentazione

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

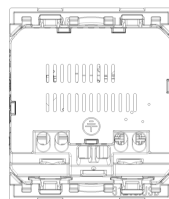
Video

- [La serie Linea](#)

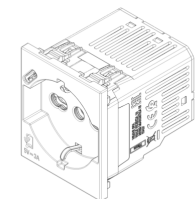
Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D



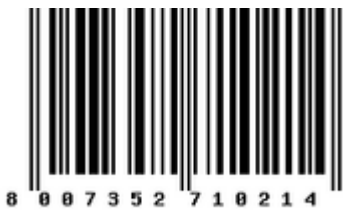
Dati tecnici

- **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 unità:** 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 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:** 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

Marchi

- 00. Marcatura CE - UE
- 03. Marchio CSV-IMQ - Italia ([download](#))
- 37. Marcatura CMIM - Marocco
- 96. Esperto elettrotecnico ([download](#))
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

Imballi



Codice 8007352710214
Qtà 1 NR
Dim. 6x5,4x5,2 [cm]
Peso 83 [g]



Codice 8007352710221
Qtà 10 NR
Dim. 28x12x8,5 [cm]
Peso 1.006 [g]



Codice 8007352769434
Qtà 60 NR
Dim. 37,5x30x13,5 [cm]
Peso 5.340 [g]



Codice 8007352723955
Qtà 100 NR
Dim. 38x28x35,5 [cm]
Peso 10.340 [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](#).