



## EIKON: Presa 2P+T 16A universale + USB C Next

### 20210.USB.N

Serie civili / Serie civili tradizionali / EIKON / Dispositivi

#### Presa 2P+T 16A universale + USB C Next

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, Next - 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

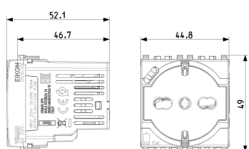
#### Q.tà minima ordine

1 NR

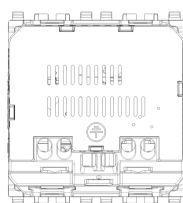
#### Istruzioni, Manuali, Documentazione

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

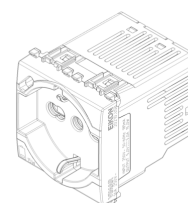
#### Disegni



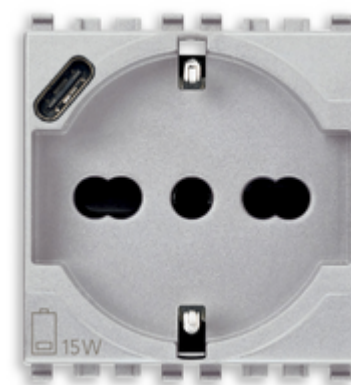
Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D



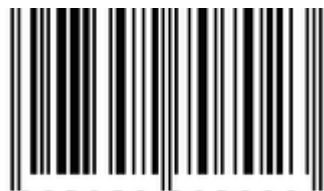
## Dati tecnici

- **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:** 2
- **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:** Argento
- **Codice RAL (simile):** 9022
- **Colore metallizzato:** No
- **Trasparente:** No
- **Bloccabile:** No
- **Meccanismo di espulsione:** No
- **Montaggio isolato:** Sì
- **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:** Laccato
- **Tipo superficie:** Opaco
- **Trattamento antibatterico:** No
- **Con funzione loop:** Sì
- **Con interruttore on/off:** 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
- **Larghezza dell'apparecchio:** 44,80 mm
- **Altezza dell'apparecchio:** 49,00 mm
- **Profondità dell'apparecchio:** 52,00 mm
- **Min. profondità della presa per apparecchi:** 48 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



8 007352 707023

**Codice** 8007352707023  
**Qtà** 1 NR  
**Dim.** 6x5,4x5,3 [cm]  
**Peso** 86,6 [g]



8 007352 710191

**Codice** 8007352710191  
**Qtà** 10 NR  
**Dim.** 28,1x13,1x6 [cm]  
**Peso** 945 [g]



8 007352 710207

**Codice** 8007352710207  
**Qtà** 120 NR  
**Dim.** 38,5x29x30 [cm]  
**Peso** 11.825 [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](#).