



## PLANA: Presa 2P+T 16A univ.+coper. antib.bianco

**14210.C.AB**

Serie civili / Serie civili tradizionali / PLANA / Dispositivi

### **Presa 2P+T 16A univ.+coper. antib.bianco**

Presa SICURY 2P+T 16 A 250 V~ universale standard italiano P40 con coperchio, illuminabile, materiale antibatterico, bianco - 2 moduli



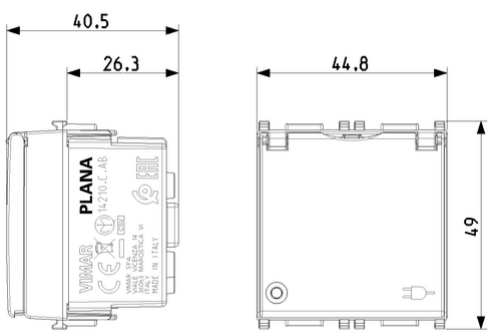
### **Stato prodotto**

3 - Prod. gestito

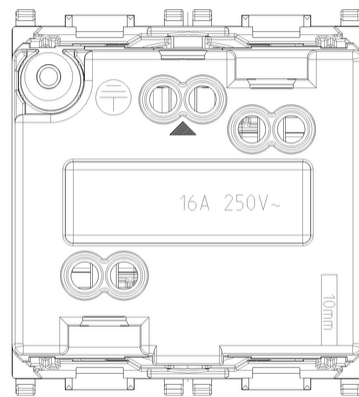
### **Q.tà minima ordine**

10 NR

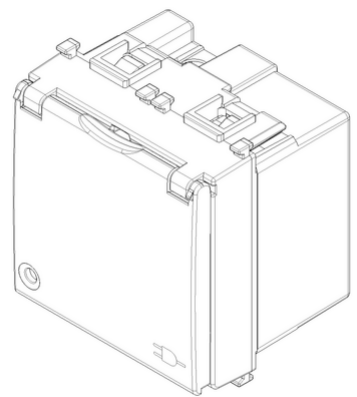
## **Disegni**



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D

## **Marchi**

- 00. Marcatura CE - UE
- 00. Marcatura CE - UE
- 03. Marchio CSv-IMQ - Italia ([download](#))
- 37. Marcatura CMIM - Marocco
- 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:** Sì

**Numero di prese:** 1

**Numero moduli da frutto:** 2

**Numero di prese commutabili:** 0

**Numero di fasi:** 2

**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:** Sì

**Colore:** Bianco

**Codice RAL (simile):** 9003

**Colore metallizzato:** No

**Trasparente:** No

**Bloccabile:** No

**Meccanismo di espulsione:** No

**Montaggio isolato:** No

**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 alogenii:** Sì

**Protezione della superficie:** Non trattato

**Tipo superficie:** Lucido

**Trattamento antibatterico:** Sì

**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

**Adatto per classe di protezione (IP):** IP20

**Resistenza agli urti:** Altro

**Larghezza dell'apparecchio:** 44,80 mm

**Altezza dell'apparecchio:** 49,00 mm

**Profondità dell'apparecchio:** 40,50 mm

**Min. profondità della presa per apparecchi:**  
45,00 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



8007352728028



8007352728035



8007352728042

**Qtà** 1 NR

**Dim** 5,1x4,3x5,3 [cm]

**Peso** 51 [g]

**Qtà** 10 NR

**Dim** 26,9x11,6x4,9 [cm]

**Peso** 572 [g]

**Qtà** 200 NR

**Dim** 47,5x27x29 [cm]

**Peso** 11.830 [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](#).