



# IDEA: Presa 2P+T 15A USA+SASO bianco

### 16245.B

Serie civili / Serie civili tradizionali / IDEA / Dispositivi

### Presa 2P+T 15A USA+SASO bianco

Presa 2P+T 15 A 127 V~ standard americano e dell'Arabia Saudita, bianco

## **Stato prodotto**

3 - Prod. gestito

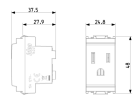
## Q.tà minima ordine

20 NR

### Video

Spot Idea

# Disegni







Vista posteriore



Vista 3D



### Dati tecnici

**Gruppo**: Dispositivi di commutazione domestici

Classe: Presa di corrente Numero di unità: 1

Numero moduli da frutto: 1

Numero di prese commutabili: 0

Stampa/marcatura: Senza

Tipo di collegamento: Morsetto a vite

Con coperchio a cerniera: No

Con protezione dal contatto incrementata: No Casella di testo/superficie di marcatura: Sì

Colore: Bianco

Codice RAL (simile): 9001Colore metallizzato: No

Trasparente: NoBloccabile: No

Meccanismo di espulsione: No

**Montaggio isolato**: No

Con illuminazione funzionale: No

**Sovratensore**: No

Protezione da corrente di guasto: No

Tipo di montaggio: Incassato

Materiale: Plastica

Qualità del materiale: Materiale termoplastico

Senza alogeni: Sì

Protezione della superficie: Non trattato

Tipo superficie: Opaco
Con funzione loop: No
Con interruttore on/off: No
Inserto centrale ruotato: No
Corrente nominale: 15 A
Tensione nominale: 127 V

**Frequenza**: 50,00 - 60,00 HZ

Adatto per classe di protezione (IP): IP20

Resistenza agli urti: Altro

Larghezza dell'apparecchio: 24,80 mm Altezza dell'apparecchio: 74,80 mm Profondità dell'apparecchio: 37,50 mm

## Marchi

00. Marcatura CE - UE

37. Marcatura CMIM - Marocco

## Imballi



Codice 8007352067868 Q.tà 1 NR Dim. 4,1x2,8x5,3 [cm]

**Peso** 30,2 [g]

Codice 8007352067875 Q.tà 20 NR Dim. 21,4x11,6x6 [cm]

**Peso** 663 [g]



**Codice** 8007352637245 **Q.tà** 200 NR

**Dim.** 30,5x25,5x22,5 [cm] **Peso** 6.930 [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.