



IDEA: Presa 2P+T 16A P30 bianco

17039.B

Serie civili / Serie civili tradizionali / IDEA / Dispositivi

Presa 2P+T 16A P30 bianco

Presa SICURY 2P+T 16 A 250 V~ standard italiano tipo P30 (contatti di terra laterali e centrale), bianco - 2 moduli ridotti

Stato prodotto

3 - Prod. gestito

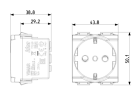
Q.tà minima ordine

20 NR

Video

Spot Idea

Disegni







Vista posteriore





Vista 3D

Dati tecnici

Gruppo: Dispositivi di commutazione domestici

Classe: Presa di corrente Tipologia: Tipo italiano P30

Numero di unità: 1

Numero moduli da frutto: 2 Numero di prese commutabili: 0

Stampa/marcatura: Senza

Tipo di collegamento: Morsetto a vite

Con coperchio a cerniera: No

Con protezione dal contatto incrementata: Sì Casella di testo/superficie di marcatura: Sì

Colore: Bianco

Codice RAL (simile): 9001 Colore metallizzato: No

Trasparente: No Bloccabile: No

Meccanismo di espulsione: No

Montaggio isolato: No

Con illuminazione funzionale: No

Marchi

01. Marchio IMQ - Italia (download)

00. Marcatura CE - UE

Imballi



8007352070196 Codice Q.tà Dim. 5,1x4,3x5,3 [cm]

Peso 48,29 [g]

8007352070202 Codice 20 NR Q.tà

Dim. 26,9x11,6x9 [cm]

Peso 1.046 [g] **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: 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: 21,80 mm Altezza dell'apparecchio: 50,10 mm Profondità dell'apparecchio: 32,50 mm

37. Marcatura CMIM - Marocco

99. Direttiva RAEE (download)

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.