



EIKON: Presa SICURY 2P+T 10A brasiliano bianco

20264.B

Serie civili / Serie civili tradizionali / EIKON / Dispositivi

Presa SICURY 2P+T 10A brasiliano bianco

Presa SICURY 2P+T 10 A 250 V~ standard brasiliano, bianco

Stato prodotto

3 - Prod. gestito

Q.tà minima ordine

20 NR

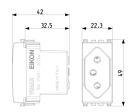
Istruzioni, Manuali, Documentazione

• Prese di corrente (7351 kb)

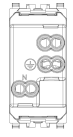
Video

Spot Eikon

Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore





Vista 3D

Dati tecnici

Gruppo: Dispositivi di commutazione domestici

Classe: Presa di corrente

Tipologia: Altro
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: Sì Casella di testo/superficie di marcatura: Sì

Colore: Bianco

Codice RAL (simile): 9016
Colore metallizzato: No

• Trasparente: No Bloccabile: 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: 10 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: 22,30 mm
 Altezza dell'apparecchio: 49,00 mm
 Profondità dell'apparecchio: 42,00 mm

Marchi

00. Marcatura CE - UE

37. Marcatura CMIM - Marocco

Imballi



Codice 8007352358256 **Q.tà** 1 NR

Dim. 5,1x2,8x5,3 [cm]

Peso 29,6 [g]

Codice 8007352358263

Q.tà 20 NR

Dim. 27x11,6x6 [cm] **Peso** 651,3 [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.