



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

20264

Serie civili / Serie civili tradizionali / EIKON / Dispositivi

Presa SICURY 2P+T 10A brasiliano grigio

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



Stato prodotto

3 - Prod. gestito

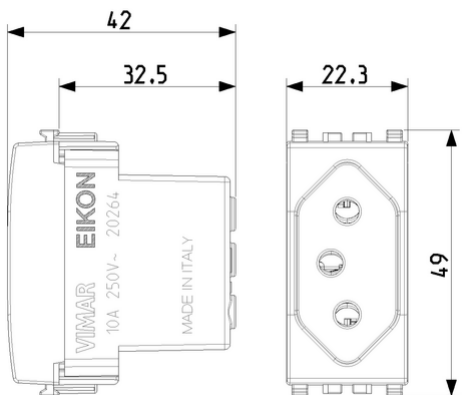
Q.tà minima ordine

20 NR

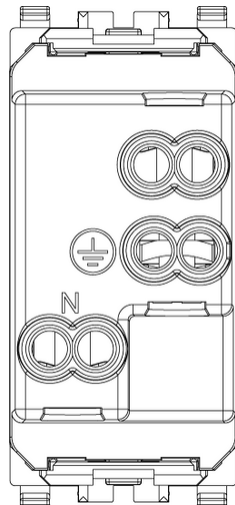
Istruzioni, Manuali, Documentazione

- [Prese di corrente \(7351 kb\)](#)

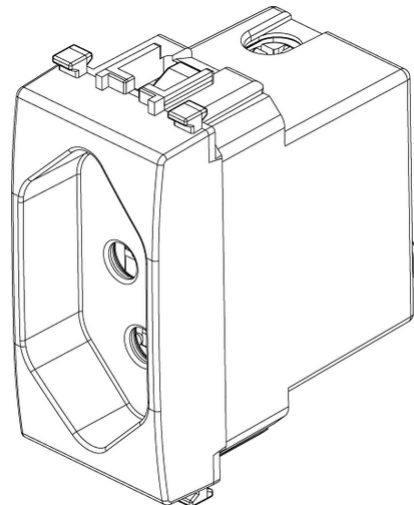
Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D

Marchi

- **00. Marcatura CE - UE**
- **37. Marcatura CMIM - Marocco**

Dati tecnici

Gruppo: Dispositivi di commutazione domestici
Classe: Presa di corrente
Tipologia: Altro
Numero di prese: 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: Grigio
Codice RAL (simile): 7024
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 alogenii: 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

Imballi



8007352358232



8007352358249

Qtà 1 NR

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

Peso 29,4 [g]

Qtà 20 NR

Dim 27x11,6x6 [cm]

Peso 647,1 [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](#).