



Centralini: Presa 2P+T 16A universale guida DIN

09967.1

Infrastruttura di impianto / Contenitori e centralini / Centralini / Accessori comuni

Presa 2P+T 16A universale guida DIN

Presa SICURY 2P+T 16 A 250 V~ universale standard italiano P40, per installazione su guida DIN (60715 TH35), ingombro 3 moduli da 17,5 mm, profondità 56 mm, grigio RAL 7035



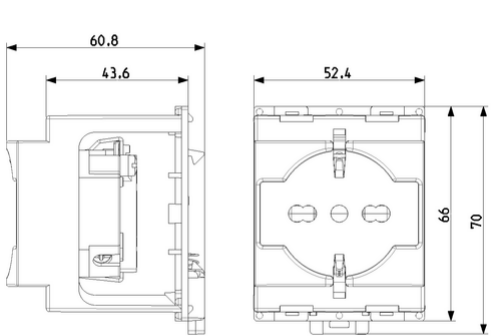
Stato prodotto

3 - Prod. gestito

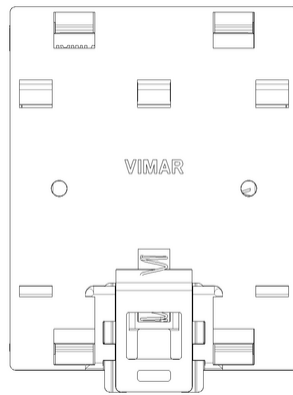
Q.tà minima ordine

20 NR

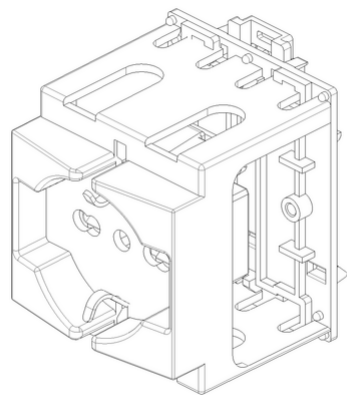
Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D

Marchi

- 00. Marcatura CE - UE
- 37. Marcatura CMIM - Marocco
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

Dati tecnici

Gruppo: Dispositivi di commutazione domestici
Classe: Presa di corrente
Tipologia: Altro
Numero di prese: 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

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: 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: 52,40 mm
Altezza dell'apparecchio: 70,00 mm
Profondità dell'apparecchio: 60,80 mm

Imballi



8007352621565

Qtà 1 NR
Dim 5,2x7x6 [cm]
Peso 66,8 [g]



8007352621572

Qtà 20 NR
Dim 29,8x26,2x6,5 [cm]
Peso 1.466 [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](#).