



PLANA: Pulsante 1P NC 10A tirante bianco

14053

Serie civili / Serie civili tradizionali / PLANA / Dispositivi

Pulsante 1P NC 10A tirante bianco

Pulsante 1P NC 10 A 250 V~, a tirante, con 1,5 m cordone e pomello, bianco

Stato prodotto

3 - Prod. gestito

Q.tà minima ordine

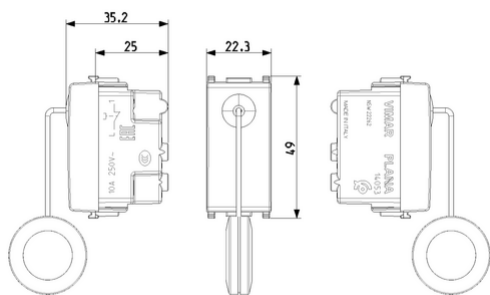
20 NR



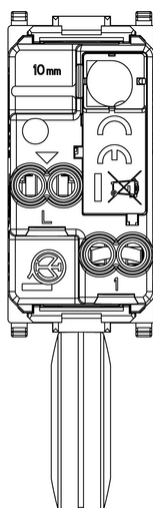
Istruzioni, Manuali, Documentazione

- [IG Apparecchi di comando IT \(11879 kb\)](#)

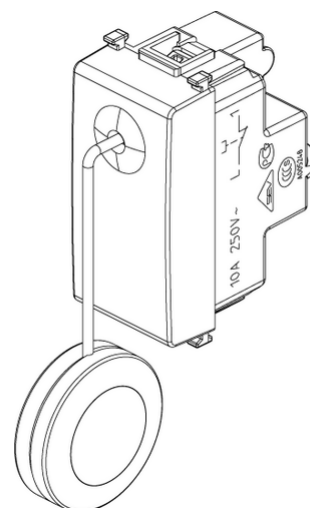
Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D

Marchi

- 00. Marcatura CE - UE
- 01. Marchio IMQ - Italia
- 19. Certificato NOM - Messico
- 20. Marchio IQC - Argentina
- 29. Marchio QCERT - Colombia
- 35. Marchio RCM - Australia
- 37. Marcatura CMIM - Marocco
- 96. Esperto elettrotecnico ([download](#))
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

Dati tecnici

Gruppo: Dispositivi di commutazione domestici

Classe: Pulsante

Composizione: Dispositivo modulare per interruttori domestici

Tipologia: Altro

Tipo di comando: Pulsante

Numero di bascule di azionamento: 0

Numero moduli da frutto: 100

Numero di poli: 1

Tensione nominale: 250 V

Corrente nominale: 10,00 A

Con illuminazione: No

Contatto di monitoraggio: No

Tipo di montaggio: Incasso

Tipo di fissaggio: Bloccare in posizione

Materiale: Plastica

Qualità del materiale: Materiale termoplastico

Senza alogeni: Sì

Protezione della superficie: Non trattato

Tipo superficie: Lucido

Colore: Bianco

Codice RAL (simile): 9003

Trasparente: No

Casella di testo/superficie di marcatura: Sì

Adatto per classe di protezione (IP): IP40

Larghezza dell'apparecchio: 22,30 mm

Altezza dell'apparecchio: 49,00 mm

Profondità dell'apparecchio: 35,20 mm

Imballi



8007352136168

Qtà 1 NR
Dim 6x2,8x5,3 [cm]
Peso 30,8 [g]



8007352136175

Qtà 20 NR
Dim 28,1x13,1x6 [cm]
Peso 698,4 [g]



8007352637535

Qtà 240 NR
Dim 38,5x29x30 [cm]
Peso 8.680,8 [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](#).