



Idea: Pulsante 1P NC 10A tirante grigio

16083

Idea / Apparecchi / Apparecchi di comando altre funzioni

Pulsante 1P NC 10A tirante grigio

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



Stato prodotto

3 - Prod. gestito

Q.tà minima ordine

20 NR

Video

- [Spot Idea](#)

Dati tecnici

- **Gruppo:** gamme di interruttori/connettori per imp
- **Classe:** Pulsante
- **Composizione:** dispositivo modulare per programmi d'interruttori d'impianti
- **Esecuzione:** altri
- **Tipo di comando:** pulsante
- **Contatti:** 1 contatto di apertura
- **Numero di poli:** 1
- **Contatto di feedback:** No
- **Numero di bascule di azionamen:** 0
- **Numero dei moduli (per costruz):** 1
- **Con illuminazione:** No
- **Tipo di montaggio:** incassato
- **Tipo di fissaggio:** bloccare in posizione
- **Materiale:** plastica
- **Qualità del materiale:** materiale termoplastico
- **Senza alogeni:** Sì
- **Trattamento superficiale:** non trattato
- **Finitura della superficie:** opaco
- **Colore:** grigio
- **Codice RAL (simile):** 7015
- **Trasparente:** No
- **Casella di testo/superficie di:** Sì
- **Adatto per grado di protezione:** IP40
- **Tensione nominale:** 250 v
- **Corrente di dimensionamento:** 10,00 A
- **Larghezza dell'apparecchio:** 24,80 mm
- **Altezza dell'apparecchio:** 50,10 mm
- **Profondità dell'apparecchio:** 36,10 mm

Marchi

- 00. Marcatura CE - UE
- 01. Marchio IMQ - Italia ([download](#))
- 10. Marchio EAC - EACU
- 15. Marchio CCC - Cina ([download](#))
- 19. Certificato NOM - Messico
- 28. Marchi NSW RCM - Australia ([download](#))
- 37. Marcatura - Marocco
- 96. Esperto elettrotecnico ([download](#))
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))



Imballi



8 007352 136878

Codice 8007352136878
Qtà 1 NR
Dim. 5,1x4,3x5,3 [cm]
Peso 35,87 [g]



8 007352 136885

Codice 8007352136885
Qtà 20 NR
Dim. 26,9x11,6x9 [cm]
Peso 797,53 [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](#).