



EIKON: Pulsante commutatore 2P 10A bianco

20061.B

Serie civili / Serie civili tradizionali / EIKON / Dispositivi

Pulsante commutatore 2P 10A bianco

Pulsante commutatore 2P 10 A 250 V~ (6 morsetti) con frecce direzionali e posizione OFF centrale, bianco

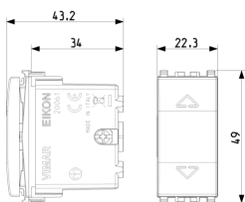
Stato prodotto

3 - Prod. gestito

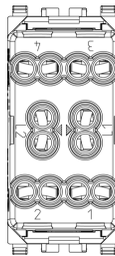
Q.tà minima ordine

10 NR

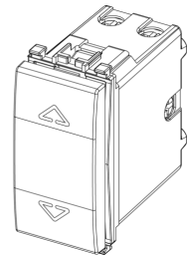
Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D



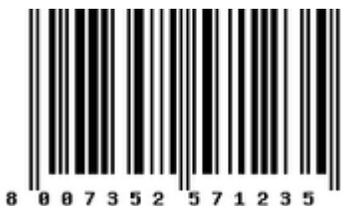
Dati tecnici

- **Gruppo:** Dispositivi di commutazione domestici
- **Classe:** Pulsante
- **Composizione:** Dispositivo modulare per interruttori domestici
- **Tipologia:** Tasto singolo
- **Tipo di comando:** Pulsante
- **Numero di bascule di azionamento:** 1
- **Numero moduli da frutto:** 100
- **Numero di poli:** 2
- **Corrente nominale:** 10,00 A
- **Con illuminazione:** No
- **Contatto di feedback:** No
- **Tipo di montaggio:** Incassato
- **Tipo di fissaggio:** Bloccare in posizione
- **Materiale:** Plastica
- **Qualità del materiale:** Materiale termoplastico
- **Senza alogeni:** Sì
- **Protezione della superficie:** Non trattato
- **Tipo superficie:** Opaco
- **Colore:** Bianco
- **Codice RAL (simile):** 9016
- **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:** 43,50 mm

Marchi

- 00. Marcatura CE - UE
- 01. Marchio IMQ - Italia ([download](#))
- 20. Marchio IQC - Argentina
- 37. Marcatura CMIM - Marocco
- 96. Esperto elettrotecnico ([download](#))
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

Imballi



Codice 8007352571235
Q.tà 1 NR
Dim. 5,1x2,8x5,3 [cm]
Peso 42,8 [g]



Codice 8007352571242
Q.tà 10 NR
Dim. 14,4x11,6x6 [cm]
Peso 471,4 [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](#).