



## 8000: Commutatore 2P 10AX

**08286**

Serie civili / Serie civili tradizionali / 8000 / Dispositivi

### Commutatore 2P 10AX

Commutatore 2P 10 AX 250 V~ (6 morsetti) con frecce direzionali e posizione OFF centrale. Max 100 W per lampade con alimentatore integrato (IEC 60669-1:2017)

### Stato prodotto

3 - Prod. gestito

### Q.tà minima ordine

50 NR

### Dati tecnici

- **Gruppo:** Dispositivi di commutazione domestici
- **Classe:** Pulsante
- **Composizione:** Dispositivo modulare per interruttori domestici
- **Tipologia:** Altro
- **Tipo di comando:** Levetta singola
- **Numero di bascule di azionamento:** 1
- **Numero di poli:** 2
- **Tensione nominale:** 250 V
- **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):** 9001
- **Trasparente:** No
- **Casella di testo/superficie di marcatura:** Sì
- **Adatto per classe di protezione (IP):** IP40
- **Altezza dell'apparecchio:** 45,00 mm
- **Profondità dell'apparecchio:** 43,00 mm



## Marchi

- 00. Marcatura CE - UE
- 01. Marchio IMQ - Italia ([download](#))
- 10. Marchio EAC - EACU
- 14. Marchio TSE - Turchia ([download](#))
- 37. Marcatura CMIM - Marocco
- 43. Marchio UKCA - Regno Unito
- 96. Esperto elettrotecnico ([download](#))
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

## Imballi



8 007352 014527

**Codice** 8007352014527  
**Qtà** 1 NR  
**Dim.** 5,1x2,8x5,3 [cm]  
**Peso** 37,82 [g]



8 007352 009271

**Codice** 8007352009271  
**Qtà** 50 NR  
**Dim.** 26,9x11,6x14,2 [cm]  
**Peso** 2.014,2 [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](#).