



## IDEA: Commutatore a slitta 1P 6(2)A bianco

**16558.B**

Serie civili / Serie civili tradizionali / IDEA / Dispositivi

### Commutatore a slitta 1P 6(2)A bianco

Commutatore a slitta 1P 6(2) A 250 V~ a 4 posizioni, per regolazione della velocità di ventil-convettori (fan-coil), bianco

### Stato prodotto

3 - Prod. gestito

### Q.tà minima ordine

10 NR



## Marchi

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

## Dati tecnici

**Gruppo:** Dispositivi di commutazione domestici

**Classe:** Interruttore a tre stadi

**Tipo di comando:** Altro

**Tipo funzionamento:** Altro

**Tipo di montaggio:** Incassato

**Materiale:** Plastica

**Qualità del materiale:** Materiale termoplastico

**Senza alogeni:** Sì

**Tipo superficie:** Opaco

**Colore:** Bianco

**Codice RAL (simile):** 9001

**Trasparente:** No

**Adatto per classe di protezione (IP):** IP40

**Corrente nominale:** 6 A

**Tensione nominale:** 250 V

**Tipo di fissaggio:** Altro

## Imballi



8007352088627

**Qtà** 1 NR  
**Dim** 5,1x2,8x5,3 [cm]  
**Peso** 35 [g]



8007352115156

**Qtà** 10 NR  
**Dim** 14,4x11,6x6 [cm]  
**Peso** 399,67 [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](#).