



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

Video

- [Spot Idea](#)



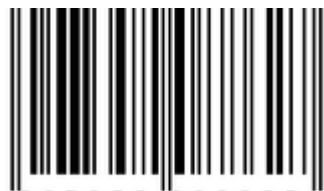
Dati tecnici

- **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

Marchi

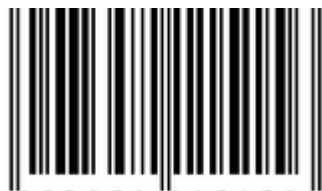
- 00. Marcatura CE - UE
- 00. Marcatura CE - UE
- 01. Marchio IMQ - Italia ([download](#))
- 10. Marchio EAC - EACU
- 37. Marcatura CMIM - Marocco
- 43. Marchio UKCA - Regno Unito
- 96. Esperto elettrotecnico ([download](#))
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

Imballi



8 007352088627

Codice 8007352088627
Qtà 1 NR
Dim. 5,1x2,8x5,3 [cm]
Peso 35 [g]



8 007352115156

Codice 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](#).