



# PLANA: Commutatore a slitta 1P 6(2)A Silver

#### 14095.SL

Serie civili / Serie civili tradizionali / PLANA / Dispositivi

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

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

### **Stato prodotto**

3 - Prod. gestito

#### Q.tà minima ordine

10 NR

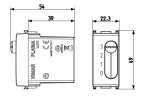
### Istruzioni, Manuali, Documentazione

• Comfort (5710 kb)

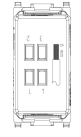
#### Video

Spot Plana

## Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore





Vista 3D

### 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

Protezione della superficie: Laccato

Tipo superficie: Lucido

Colore: Argento

Codice RAL (simile): 9006

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

01. Marchio IMQ - Italia (download)

20. Marchio IQC - Argentina

37. Marcatura CMIM - Marocco

96. Esperto elettrotecnico (download)

99. Direttiva RAEE (download)

### Imballi



Codice 8007352311060

Q.tà Dim.

6x2,8x5,3 [cm] Peso 37,07 [g]



Codice 8007352311077

Q.tà

14,4x13,1x6 [cm] Dim. Peso 421,73 [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.