



PLANA: Commutatore 2P 10AX a due tasti bianco

14060

Serie civili / Serie civili tradizionali / PLANA / Dispositivi

Commutatore 2P 10AX a due tasti bianco

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



Stato prodotto

3 - Prod. gestito

Q.tà minima ordine

10 NR

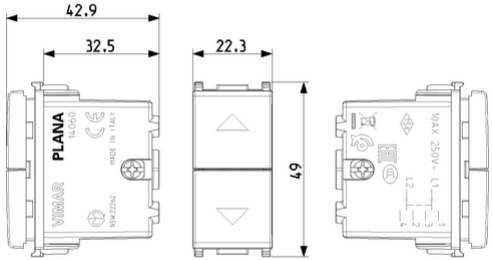
Istruzioni, Manuali, Documentazione

- [IG Apparecchi di comando IT \(11879 kb\)](#)

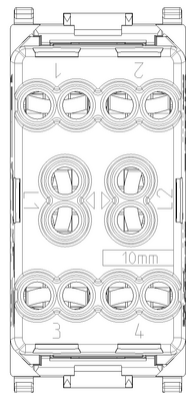
Gallery



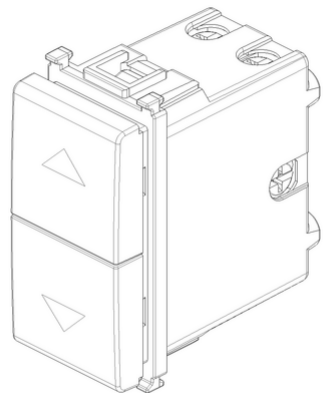
Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D

Marchi

- **00. Marcatura CE - UE**
- **01. Marchio IMQ - Italia**
- **07. Certificato INGCER - Cile**
- **14. Marchio TSE - Turchia ([download](#))**
- **15. Marchio CCC - Cina ([download](#))**
- **20. Marchio IQC - Argentina**
- **29. Marchio QCERT - Colombia**
- **31. Marchio TISI - Tailandia**
- **35. Marchio RCM - Australia**
- **37. Marcatura CMIM - Marocco**
- **96. Esperto elettrotecnico ([download](#))**
- **99. Direttiva RAEE ([download](#))**

Dati tecnici

Gruppo: Dispositivi di commutazione domestici

Classe: Pulsante

Composizione: Dispositivo modulare per interruttori domestici

Tipologia: Altro

Tipo di comando: Altro

Numero di bascule di azionamento: 1

Numero moduli da frutto: 100

Numero di poli: 2

Tensione nominale: 250 V

Corrente nominale: 10,00 A

Con illuminazione: No

Contatto di monitoraggio: No

Tipo di montaggio: Incasso

Tipo di fissaggio: Bloccare in posizione

Imballi



8007352108660

Qtà 1 NR

Dim 5,1x2,8x5,3 [cm]

Peso 42,8 [g]



8007352263543

Qtà 10 NR

Dim 14,4x11,6x6 [cm]

Peso 473,8 [g]



8007352626843

Qtà 120 NR

Dim 36,5x33x13,5 [cm]

Peso 6.000 [g]

Potrebbe interessarti anche



14196 - Comutatore
tapparelle Quid bianco

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](#).