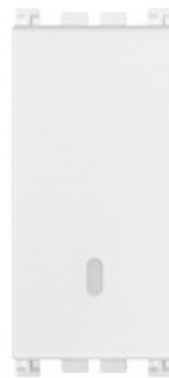




ARKÉ: Invertitore 1P 16AX antibatterico bianco

19013.AB.B

Serie civili / Serie civili tradizionali / ARKÉ / Dispositivi



Invertitore 1P 16AX antibatterico bianco

Invertitore 1P 16 AX 250 V~ illuminabile, tasto sostituibile, materiale antibatterico, bianco. Max 200 W per lampade con alimentatore integrato (IEC 60669-1:2017)

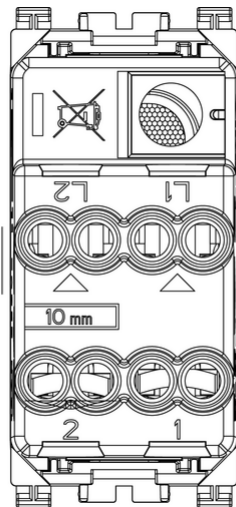
Stato prodotto

3 - Prod. gestito

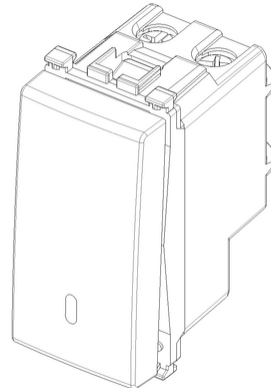
Q.tà minima ordine

50 NR

Disegni



Vista posteriore



Vista 3D

Marchi

- 00. Marcatura CE - UE
- 01. Marchio IMQ - Italia ([download](#))
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

Dati tecnici

Gruppo: Dispositivi di commutazione domestici

Classe: Comando per impianti

Tipo funzionamento: Invertitore

Tipo di comando: Bascula/tasto

Composizione: Dispositivo modulare per interruttori domestici

Numero moduli da frutto: 1

Interruttore a tasto: Sì

Numero di bascule di azionamento: 1

Tipo di montaggio: Incassato

Tipo di fissaggio: Bloccare in posizione

Con piastra di montaggio: No

Materiale: Plastica

Qualità del materiale: Materiale termoplastico

Senza alogenri: Sì

Protezione della superficie: Altro

Tipo superficie: Opaco

Colore: Bianco

Codice RAL (simile): 9016

Casella di testo/superficie di marcatura: Si

Illuminazione: Opzionale

Funzione di illuminazione: Controllo e orientamento

Tipo di illuminazione: LED sostituibile

Adatto per classe di protezione (IP): IP40

Tensione nominale: 250 V

Corrente nominale: 16,00 A

Contatto di monitoraggio: No

Tipo di collegamento: Morsetto a vite

Interruttore della lavatrice: No

Larghezza dell'apparecchio: 22,30 mm

Altezza dell'apparecchio: 49,00 mm

Profondità dell'apparecchio: 36,85 mm

Profondità di incasso: 25,00 mm

Imballi



8007352651920

Qtà 1 NR

Dim 4,1x2,8x5,3 [cm]

Peso 36,54 [g]



8007352651937

Qtà 50 NR

Dim 21,6x11,6x14,3 [cm]

Peso 1.775 [g]



8007352653696

Qtà 500 NR

Dim 57,5x22,5x30 [cm]

Peso 18.270 [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](#).