



ARKÉ: Deviatore 1P 20AX bianco

19006.B

Serie civili / Serie civili tradizionali / ARKÉ / Dispositivi

Deviatore 1P 20AX bianco

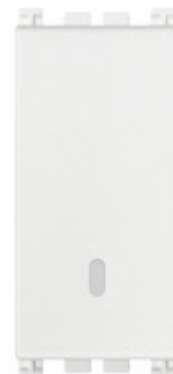
Deviatore 1P 20 AX 250 V~, illuminabile, tasto sostituibile, bianco.
Max 250 W per lampade con alimentatore integrato (IEC 60669-1:2017)

Stato prodotto

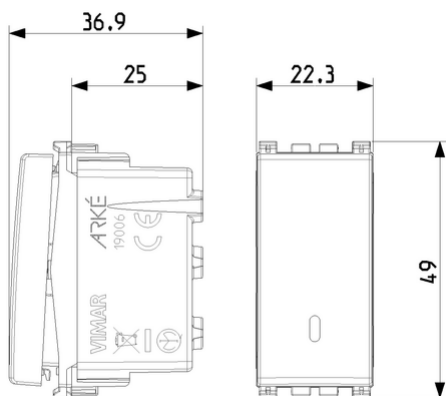
3 - Prod. gestito

Q.tà minima ordine

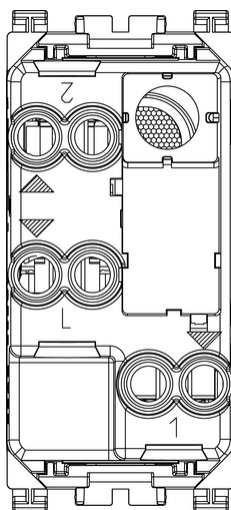
50 NR



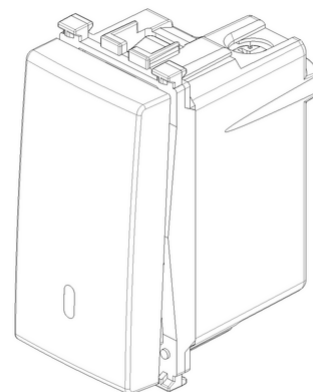
Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D

Marchi

- 00. Marcatura CE - UE
- 01. Marchio IMQ - Italia ([download](#))
- 19. Certificato NOM - Messico
- 36. Marchio ISI - India
- 37. Marcatura CMIM - Marocco
- 96. Esperto elettrotecnico ([download](#))
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

Dati tecnici

Gruppo: Dispositivi di commutazione domestici

Classe: Comando per impianti

Tipo funzionamento: Deviatore

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 alogeni: Sì

Protezione della superficie: Laccato

Tipo superficie: Opaco

Colore: Bianco

Codice RAL (simile): 9016

Casella di testo/superficie di marcatura: Sì

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: 20,00 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: 36,90 mm

Profondità di incasso: 26,00 mm

Imballi



8007352591127

Qtà 1 NR
Dim 4,1x2,8x5,3 [cm]
Peso 29,4 [g]



8007352591134

Qtà 50 NR
Dim 21,4x11,6x14,2 [cm]
Peso 1.562 [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](#).