



ARKÉ: Interruttore 2P 20AX WATER/HEATER grigio

19016.WH

Serie civili / Serie civili tradizionali / ARKÉ / Dispositivi

Interruttore 2P 20AX WATER/HEATER grigio

Interruttore 2P 20 AX 250 V~, illuminabile, simbolo

WATER/HEATER, grigio. Max 250 W per lampade con alimentatore integrato (IEC 60669-1:2017)



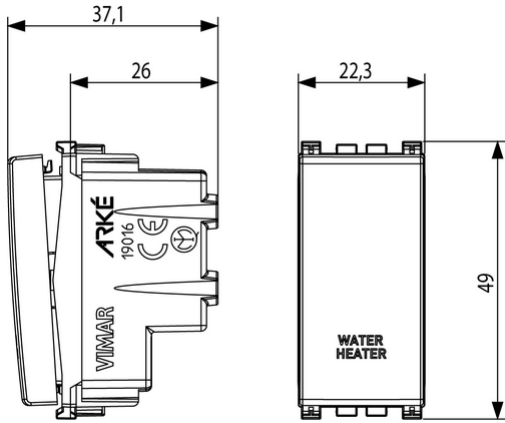
Stato prodotto

3 - Prod. gestito

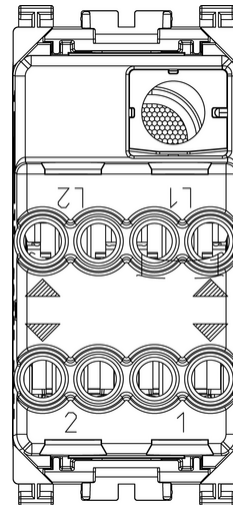
Q.tà minima ordine

50 NR

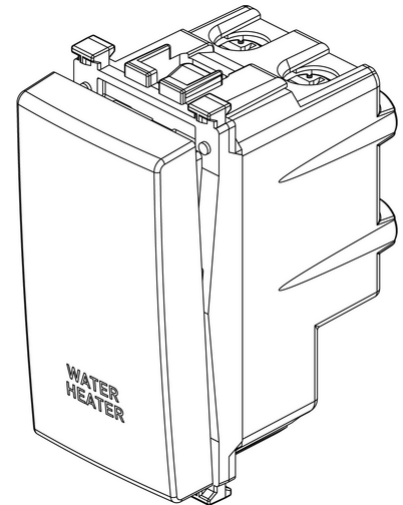
Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D

Marchi

- 00. Marcatura CE - UE
- 01. Marchio IMQ - Italia ([download](#))
- 36. Marchio ISI - India
- 37. Marcatura CMIM - Marocco
- 92. RoHS UAE
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

Dati tecnici

Gruppo: Dispositivi di commutazione domestici

Classe: Comando per impianti

Tipo funzionamento: Interruttore bipolare

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: Laccato

Tipo superficie: Opaco

Colore: Grigio

Codice RAL (simile): 7015

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: Sì

Larghezza dell'apparecchio: 22,30 mm

Altezza dell'apparecchio: 49,00 mm

Profondità dell'apparecchio: 37,10 mm

Profondità di incasso: 26,00 mm

Imballi



8007352601017

Qtà 1 NR
Dim 4,1x2,8x5,3 [cm]
Peso 33,4 [g]



8007352601024

Qtà 50 NR
Dim 21,4x11,6x14,2 [cm]
Peso 1.761,8 [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](#).