



ARKÉ: Interruttore 2P 45A 5M Metal

19019.M

Serie civili / Serie civili tradizionali / ARKÉ / Dispositivi

Interruttore 2P 45A 5M Metal

Interruttore 2P 45 A 250 V~ illuminabile, completo di supporto per installazione in scatole rettangolari BS, da completare con placca 5 moduli BS, Metal. Max 200 W per lampade con ballast integrato (IEC 60669-1:2017)

Stato prodotto

3 - Prod. gestito

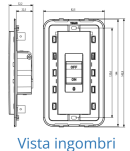
Q.tà minima ordine

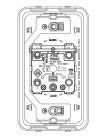
5 NR

Video

Arké abita il tuo tempo

Disegni











Vista 3D

Dati tecnici

Gruppo: Dispositivi di commutazione domestici

Classe: Comando per impianti

Tipo funzionamento: Interruttore bipolare

Tipo di comando: Bascula/tasto

Composizione: Altro

Numero moduli da frutto: 5

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

Marchi

00. Marcatura CE - UE

08. Marchio ASTA - Regno Unito (download)

37. Marcatura CMIM - Marocco

Colore: Alluminio

Codice RAL (simile): 9007

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: 45,00 A Contatto di feedback: No

Tipo di collegamento: Morsetto a vite

• Interruttore della lavatrice: Sì

Larghezza dell'apparecchio: 82,50 mmAltezza dell'apparecchio: 145,90 mmProfondità dell'apparecchio: 32,20 mm

Profondità di incasso: 22,50 mm

96. Esperto elettrotecnico (download)

99. Direttiva RAEE (download)

Imballi



Codice8007352599185Q.tà1 NRDim.8,5x3,5x15 [cm]Peso146 [g]



Codice 8007352599192 **Q.tà** 5 NR **Dim.** 17,5x16,3x9,8 [cm]

Peso 810,4 [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.