



ARKÉ: Interruttore 1P 20AX bianco

19002.B

Serie civili / Serie civili tradizionali / ARKÉ / Dispositivi

Interruttore 1P 20AX bianco

Interruttore 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

Video

• Arké abita il tuo tempo

Disegni



Vista posteriore



Dati tecnici

Gruppo: Dispositivi di commutazione domestici

Classe: Comando per impianti

Tipo funzionamento: Interruttore unipolare

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: 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: 20,00 A Contatto di feedback: 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

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)

Imballi



Codice 8007352590106 **Q.tà** 1 NR

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

Peso 26,3 [g]



Codice 8007352590113

Q.tà 50 NF

Dim. 21,4x11,6x14,2 [cm]

Peso 1.410 [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.