



ARKÉ: Poussoir 1P NO 10A 2M blanc

19008.2.B

Séries résidentielles / Séries résid. traditionnelles / ARKÉ / Dispositifs

Poussoir 1P NO 10A 2M blanc

Poussoir 1P NO 10 A 250 V \sim , éclairable, touche interchangeable, blanc - 2 modules

État Produit

3 - Actif

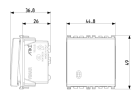
Q.té minimum commande

20 NR

Vidéo

• Arké lives in your time

Dessins







Vue arrière





Dessin 3D

Galerie









Données techniques

Class group: Appareillage terminal, prises et commandes (résidentiel)

Class: Bouton-poussoir (résidentiel)

Composition: appareil modulaire pour interrupteur résidentiel et tertiaire

Modèle: bouton-poussoir unique

Type de commande: bouton-poussoir

Nombre de bascules d'actionnement: 1

Nombre de modules (construction modulaire): 200

Nombre de pôles: 1
Tension nominale: 250 V

Calibre/courant nominal assigné (In): 10,00 A

Avec éclairage: Oui
Contact de report: No
Mode de pose: encastré
Type de fixation: à clipser

Matériau: plastique

Qualité du matériau: thermoplastique

Sans halogène: Oui

Traitement de la surface: non traité

Finition de la surface: mat

Couleur: blanc

Numéro RAL (équivalent): 9016

Transparent: No

Zone de texte/surface d'inscription: Oui Adapté à la classe de protection (IP): IP40

Largeur d'appareil: 44,80 mmHauteur d'appareil: 49,00 mmProfondeur d'appareil: 36,90 mm

Marques

00. Marquage CE - UE

01. IMQ - Italie (download)

13. SNI - Indonésie

14. TSE - Turquie (download)

15. CCC - Chine (download)

19. NOM - Mexique

28. NSW - Australie (download)

29. QCERT - Colombie

31. TISI - Thailande

36. ISI - Inde

37. Marquage - Maroc

96. Expert électrotechniques (download)

99. Directive DEEE (download)

Emballages



8007352454538

Qté 1 NR

Dim. 5,1x4,3x5,3 [cm]

Poids 34 [g]



Code 8007352454545

Qté 20 NR

Dim. 26,9x11,6x9 [cm]

Poids 760,8 [g]

Legal

Code

Vimar se réserve le droit de modifier les caractéristiques des produits à tout moment et sans préavis. L'installation doit être confiée à des techniciens qualifiés et exécutée conformément aux dispositions qui régissent l'installation du matériel électrique en vigueur dans le pays concerné. Pour les conditions d'utilisation des informations données sur la fiche produit, consulter Conditions d'utilisation.