



PLANA: Interrupteur 2P 16AX antibactérien

14015.AB

Séries résidentielles / Séries résid. traditionnelles / PLANA / Dispositifs

Interrupteur 2P 16AX antibactérien

Interrupteur 2P 16 AX 250 V~, éclairable, touche remplaçable, avec traitement antibactérien, blanc. Maxi 200 W pour lampes autoballastées (CEI 60669-1:2017)

État Produit

3 - Actif

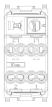
Q.té minimum commande

50 NR

Dessins







Vue arrière



Dessin 3D

Données techniques

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

Class: Interrupteur (résidentiel)

Type de commutation: interrupteur bipolaire

Type de commande: bascule/bouton

Composition: appareil modulaire pour interrupteur résidentiel et tertiaire

Nombre de modules (construction modulaire): 1

Interrupteur à bouton-poussoir: Oui Nombre de bascules d'actionnement: 1

Mode de pose: encastré_Type de fixation: à clipser

Avec cadre/support de montage: No

Matériau: plastique

Qualité du matériau: thermoplastique

Sans halogène: Oui

Traitement de la surface: non traité Finition de la surface: brillant Couleur: blanc

Numéro RAL (équivalent): 9003

Zone de texte/surface d'inscription: oui

Voyant: optionnel

Fonction d'éclairage: contrôle et orientation

Type d'éclairage: LED interchangeable Adapté à la classe de protection (IP): IP40

Tension nominale: 250 V

Calibre/courant nominal assigné (ln): 16,00 A

Contact de report: No

, **Type de connexion**: borne à vis , **Interrupteur de machine à laver**: Oui

Largeur d'appareil: 22,30 mm
Hauteur d'appareil: 49,00 mm
Profondeur d'appareil: 38,70 mm
Profondeur d'encastrement: 24,00 mm

Marques

00. Marquage CE - UE

01. IMQ - Italie (download)

10. EAC Eurasian Customs Union

20. IQC - Argentine

37. Marquage - Maroc

43. Marque UKCA - GB

96. Expert électrotechniques (download)

• 99. Directive DEEE (download)

Emballages



Code 8007352499331

Qté 1 NR **Dim.** 4,1x2,8x5,3 [cm]

Poids 34 [g]



Code 8007352499348

Qté 50 NR

Dim. 21,6x11,6x14,3 [cm]

Poids 1.807 [g]

Legal

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.