



EIKON: Interrupteur axial 1P 16AX Next

20101.N

Séries résidentielles / Séries résid. traditionnelles / EIKON / Dispositifs

Interrupteur axial 1P 16AX Next

Interrupteur axial 1P 16 AX 250 V_{\sim} , éclairable, touche interchangeable, Next. Maxi 200 W pour lampes autoballastées (CEI 60669-1:2017)

État Produit

3 - Actif

Q.té minimum commande

20 NR

Ceci pourrait également vous intéresser



00938.A - Unité LED 110-250V 0,3W disp.axial ambre



00938.G - Unité LED 110-250V 0,3W disp.axial vert



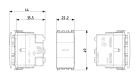
00938.R - Unité LED 110-250V 0,3W disp.axial rouge

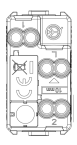


00938.B - Unité LED 110-250V 0,3W disp.axial bleu



Dessins







Vue arrière Dessin 3D

Dessin dimensions hors-tout

Données techniques

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

Class: Interrupteur (résidentiel)

Type de commutation: interrupteur simple

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: 0

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: laqué / peint

Finition de la surface: mat

Couleur: argent

Numéro RAL (équivalent): 9022

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 (In): 16,00 A

Contact de report: No

Type de connexion: borne à vis

Interrupteur de machine à laver: No

Largeur d'appareil: 22,30 mm
Hauteur d'appareil: 49,00 mm
Profondeur d'appareil: 44,00 mm

Profondeur d'encastrement: 34,50 mm

Marques

00. Marquage CE - UE

01. IMQ - Italie (download)

10. EAC Eurasian Customs Union

14. TSE - Turquie (download)

15. CCC - Chine (download)

20. IQC - Argentine

29. QCERT - Colombie

31. TISI - Thailande

34. PSE - Japon

36. ISI - Inde

37. Marquage - Maroc

43. Marque UKCA - GB

96. Expert électrotechniques (download)

99. Directive DEEE (download)

Emballages



Code 8007352459861 Qté 1 NR Dim. 5,1x2,8x5,3 [cm]

28,4 [g]

8 8 7 3 5 2 4 5 9 8 7 8

 Code
 8007352459878

 Qté
 20 NR

 Dim.
 27x11,6x6 [cm]

 Poids
 637 [g]

8 9 9 7 3 5 2 6 5 1 3 1 9

 Code
 8007352651319

 Qté
 120 NR

 Dim.
 37,5x30x13,5 [cm]

 Poids
 4.176 [g]

Legal

Poids

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.