



LINEA Classica: Interrupteur 1P 10AX lumineux

10037

Séries résidentielles / Séries résid. traditionnelles / LINEA Classica / Dispositifs

Interrupteur 1P 10AX lumineux

Interrupteur 1P 10 AX 250 V~, lumineux, pour unité de signalisation. Livré sans unité de signalisation. Maxi 100 W pour lampes autoballastées (CEI 60669-1:2017)

État Produit

2 - Sera éliminé

Q.té minimum commande

50 NR



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
- **Interrupteur à bouton-poussoir:** Oui
- **Matériau:** plastique
- **Qualité du matériau:** thermoplastique
- **Sans halogène:** Oui
- **Traitement de la surface:** non traité
- **Finition de la surface:** mat
- **Couleur:** beige
- **Numéro RAL (équivalent):** 9001
- **Zone de texte/surface d'inscription:** oui
- **Tension nominale:** 250 V
- **Calibre/courant nominal assigné (In):** 10,00 A
- **Contact de report:** No
- **Interrupteur de machine à laver:** No
- **Largeur d'appareil:** 22,00 mm
- **Hauteur d'appareil:** 36,00 mm
- **Profondeur d'appareil:** 35,50 mm
- **Profondeur d'encastrement:** 23,50 mm

Marques

- 00. Marquage CE - UE
- 01. IMQ - Italie ([download](#))
- 10. EAC Eurasian Customs Union
- 14. TSE - Turquie
- 19. NOM - Mexique
- 37. Marquage - Maroc
- 43. Marque UKCA - GB
- 96. Expert électrotechniques ([download](#))
- 99. Directive DEEE ([download](#))

Emballages



Code 8007352078147
Qté 1 NR
Dim. 4,1x2,8x5,3 [cm]
Poids 22,4 [g]



Code 8007352078154
Qté 50 NR
Dim. 21,4x11,6x14,2 [cm]
Poids 1.197,27 [g]



Code 8007352717039
Qté 500 NR
Dim. 57,5x22,5x30 [cm]
Poids 11.975 [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](#).