



LINEA Classica: Poussoir 1P NO 10A symb.générique lumx

10268

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

Poussoir 1P NO 10A symb.générique lumx

Poussoir 1P NO 10 A 250 V~, symbole générique, lumineux, pour unité de signalisation. Livré sans unité de signalisation

État Produit

2 - Sera éliminé

Q.té minimum commande

50 NR



Données techniques

- **Class group:** Appareillage terminal, prises et commandes (résidentiel)
- **Class:** Bouton-poussoir (résidentiel)
- **Composition:** appareil modulaire pour interrupteur résidentiel et tertiaire
- **Type de commande:** bouton-poussoir
- **Tension nominale:** 250 V
- **Calibre/courant nominal assigné (In):** 10,00 A
- **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):** 9001
- **Transparent:** No
- **Zone de texte/surface d'inscription:** Oui
- **Largeur d'appareil:** 22,00 mm
- **Hauteur d'appareil:** 36,00 mm
- **Profondeur d'appareil:** 35,50 mm

Marques

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

Emballages



Code 8007352078185
Qté 1 NR
Dim. 4,1x2,8x5,3 [cm]
Poids 20,4 [g]



Code 8007352078192
Qté 50 NR
Dim. 21,4x11,6x14,2 [cm]
Poids 1.109,2 [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](#).