



EIKON: Pousoir 2P NO 16A +clé gris

20086

Séries résidentielles / Séries résid. traditionnelles / EIKON / Dispositifs

Pousoir 2P NO 16A +clé gris

Pousoir à clé 2P NO 16 A 250 V~, à clé extractible seulement en position O (OFF), gris

État Produit

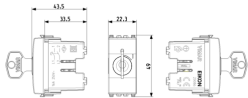
3 - Actif

Q.té minimum commande

10 NR



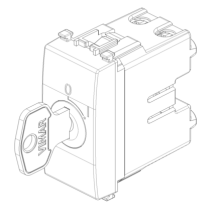
Dessins



Dessin dimensions hors-tout



Vue arrière



Dessin 3D

Données techniques

- **Class group:** Appareillage terminal, prises et commandes (résidentiel)
- **Class:** Bouton-poussoir (résidentiel)
- **Composition:** appareil modulaire pour interrupteur résidentiel et tertiaire
- **Modèle:** autre
- **Type de commande:** bouton-poussoir
- **Nombre de bascules d'actionnement:** 0
- **Nombre de modules (construction modulaire):** 100
- **Nombre de pôles:** 2
- **Tension nominale:** 250 V
- **Calibre/courant nominal assigné (In):** 16,00 A
- **Avec éclairage:** No
- **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:** gris
- **Numéro RAL (équivalent):** 7024
- **Transparent:** No
- **Zone de texte/surface d'inscription:** Oui
- **Adapté à la classe de protection (IP):** IP40
- **Largeur d'appareil:** 22,30 mm
- **Hauteur d'appareil:** 49,00 mm
- **Profondeur d'appareil:** 43,50 mm

Marques

- 00. Marquage CE - UE
- 01. IMQ - Italie ([download](#))
- 10. EAC Eurasian Customs Union
- 14. TSE - Turquie
- 20. IQC - Argentine
- 29. QCERT - Colombie
- 31. TISI - Thaïlande
- 37. Marquage - Maroc
- 43. Marque UKCA - GB
- 96. Expert électrotechniques ([download](#))
- 99. Directive DEEE ([download](#))

Emballages



8 007352 253445

Code 8007352253445
Qté 1 NR
Dim. 5,1x2,8x5,3 [cm]
Poids 53,93 [g]



8 007352 253452

Code 8007352253452
Qté 10 NR
Dim. 14,4x11,6x6 [cm]
Poids 586,2 [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](#).