



## IDEA: Poussoir 1P NC 16A (arrêt) gris

**16104**

Séries résidentielles / Séries résid. traditionnelles / IDEA / Dispositifs

### Poussoir 1P NC 16A (arrêt) gris

Poussoir 1P NC (de arrêt) 16 A 250 V~, gris

### État Produit

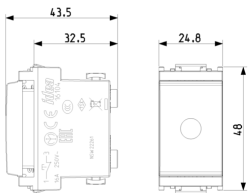
3 - Actif

### Q.té minimum commande

20 NR



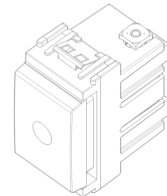
## Dessins



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:** bouton-poussoir unique
- **Type de commande:** bouton-poussoir
- **Nombre de bascules d'actionnement:** 1
- **Nombre de modules (construction modulaire):** 100
- **Nombre de pôles:** 1
- **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):** 7015
- **Transparent:** No
- **Zone de texte/surface d'inscription:** Oui
- **Adapté à la classe de protection (IP):** IP40
- **Largeur d'appareil:** 24,80 mm
- **Hauteur d'appareil:** 50,10 mm
- **Profondeur d'appareil:** 36,10 mm

## Marques

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

## Emballages



8 007352021785

**Code** 8007352021785  
**Qté** 1 NR  
**Dim.** 5,1x2,8x5,3 [cm]  
**Poids** 28,4 [g]



8 007352000209

**Code** 8007352000209  
**Qté** 20 NR  
**Dim.** 27x11,6x6 [cm]  
**Poids** 639,33 [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](#).