



ARKÉ: Va-et-vient 1P 16AX gris

19005

Séries résidentielles / Séries résid. traditionnelles / ARKÉ / Dispositifs

Va-et-vient 1P 16AX gris

Va-et-vient 1P 16 AX 250 V~, éclairable, touche interchangeable, gris. Maxi 200 W pour lampes autoballastées (CEI 60669-1:2017)

État Produit

3 - Actif

Q.té minimum commande

50 NR



Ceci pourrait également vous intéresser



19005.B - Va-et-vient 1P
16AX blanc



19005.M - Va-et-vient 1P
16AX Metal

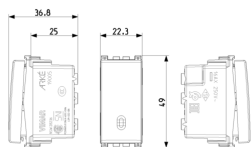


00936.250.W - Unité LED
250V 0,35W blanc

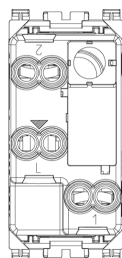
Vidéo

- [Arké lives in your time](#)

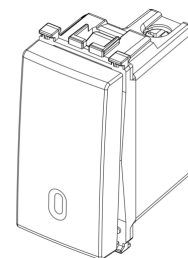
Dessins



Dessin dimensions hors-tout



Vue arrière



Dessin 3D

Galerie



Données techniques

- **Class group:** Appareillage terminal, prises et commandes (résidentiel)
- **Class:** Interrupteur (résidentiel)
- **Type de commutation:** va-et-vient
- **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:** 1
- **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:** non traité
- **Finition de la surface:** mat
- **Couleur:** gris
- **Numéro RAL (équivalent):** 7015
- **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:** 36,80 mm
- **Profondeur d'encastrement:** 25,00 mm

Marques

- 00. Marquage CE - UE
- 01. IMQ - Italie ([download](#))
- 07. INGCER - Chili
- 10. EAC Eurasian Customs Union
- 13. SNI - Indonésie
- 14. TSE - Turquie
- 15. CCC - Chine ([download](#))
- 19. NOM - Mexique
- 28. NSW - Australie ([download](#))
- 29. QCERT - Colombie
- 31. TISI - Thaïlande
- 34. PSE - Japon
- 36. ISI - Inde
- 37. Marquage - Maroc
- 43. Marque UKCA - GB
- 50. Product Environm. Profile
- 92. RoHS EAU
- 96. Expert électrotechniques ([download](#))
- 99. Directive DEEE ([download](#))

Emballages



Code 8007352412682
Qté 1 NR
Dim. 4,1x2,8x5,3 [cm]
Poids 28,7 [g]



Code 8007352412699
Qté 50 NR
Dim. 21,4x11,6x14,2 [cm]
Poids 1.520 [g]



Code 8007352412705
Qté 500 NR
Dim. 57,5x22,5x30 [cm]
Poids 15.680 [g]



Code 8007352750470
Qté 10.500 NR
Dim. 120x80x105 [cm]
Poids 329.280 [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](#).