



EIKON: Variateur SLAVE 120V gris

20137.120

Séries résidentielles / Séries résid. traditionnelles / EIKON / Dispositifs

Variateur SLAVE 120V gris

Variateur SLAVE 120 V~ 60 Hz pour: lampes incandescentes 40-500 W, transformateurs électroniques 40-300 VA, lampes CFL 10-200 W, LED lampes 3-200 W, commande par variateur MASTER avec stabilisateur de charge, gris. Pas pour enveloppes Isoset

État Produit

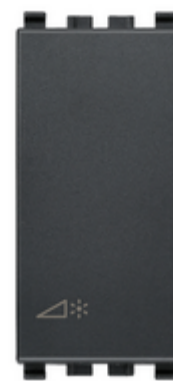
2 - Sera éliminé

Q.té minimum commande

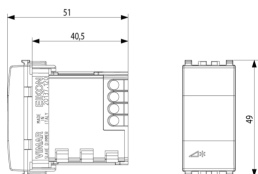
1 NR

Mode d'emploi, Manuels, Documentation

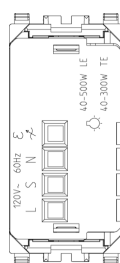
- [FI - Foglio istruzioni ZIS_49400636A0 \(2838 kb\)](#)
- [SI - Schemi Installativi ZIS_120 V Insta \(2052 kb\)](#)



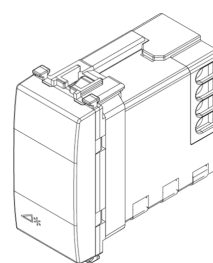
Dessins



Dessin dimensions hors-tout



Vue arrière



Dessin 3D

Données techniques

- **Class group:** Appareillage terminal, prises et commandes (résidentiel)
- **Class:** Variateur de lumière
- **Type de commande:** autre
- **Type de charge:** universel et LED
- **Utilisable avec un bouton-poussoir:** No
- **Utilisable avec un détecteur de mouvement:** No
- **Utilisable avec un détecteur de présence:** No
- **Utilisable avec un interrupteur temporisé/minuteur:** No
- **Commande radio possible:** No
- **Commande infrarouge possible:** No
- **Mode de pose:** encastré
- **Type de fixation:** fixation par clic
- **Matériau:** plastique
- **Qualité du matériau:** thermoplastique
- **Traitement de la surface:** non traité
- **Finition de la surface:** mat
- **Couleur:** gris
- **Numéro RAL (équivalent):** 7024
- **Transparent:** No
- **Adapté à la classe de protection (IP):** IP40
- **Tension nominale (Un):** 120,00 - 120,01 V
- **Fréquence:** 60,00 - 60,01 HZ
- **Tension de commande:** 120,00 - 120,01 V
- **Largeur d'appareil:** 22,30 mm
- **Hauteur d'appareil:** 49,00 mm
- **Profondeur d'appareil:** 51,00 mm

Marques

- 19. NOM - Mexique
- 37. Marquage - Maroc

Emballages



Code 8007352482135
Qté 1 NR
Dim. 5,1x4,3x5,3 [cm]
Poids 57,7 [g]



Code 8007352482142
Qté 5 NR
Dim. 14,4x11,6x6 [cm]
Poids 336,9 [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](#).