



Composants de base: Commande KNX 6 boutons+stores lamelles3M

01587

Systèmes et produits smart / KNX / Composants de base / Dispositifs

Commande KNX 6 boutons+stores lamelles3M

Appareil de commande domotique à 6 boutons et actuateur pour 1 store avec orientation des lamelles avec sortie de relais inverseur pour moteur $\cos\phi$ 0,6 2 A 120-240 V~ 50/60 Hz, standard KNX, localisation dans l'obscurité par LED RVB réglable, à compléter par demi-touches interchangeables de 1 ou 2 modules Eikon, Arké ou Plana - 2 modules



État Produit

3 - Actif

Q.té minimum commande

1 NR

Mode d'emploi, Manuels, Documentation

- [Feuille d'instructions multilang. Light \(632 kb\)](#)
- [Feuille d'instructions multilingues Full \(724 kb\)](#)
- [Manuale installatore \(2899 kb\)](#)
- [Installer manual \(1937 kb\)](#)

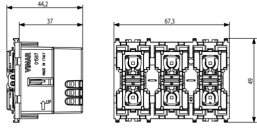
Logiciel

- [DB_ComandoSupervisione_KNX_REL-01.17_20230117.zip](#)

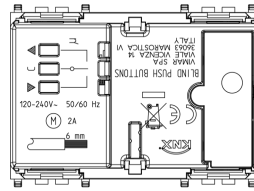
Vidéo

- [Commandes domotiques universelles](#)

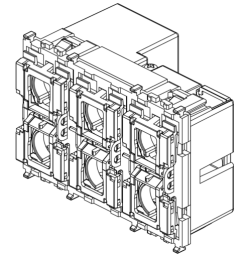
Dessins



Dessin dimensions hors-tout



Vue arrière



Dessin 3D

Données techniques

- **Class group:** Systèmes de bus d'installation
- **Class:** Module de commande multiple
- **Systeme de bus KNX-radio:** No
- **Systeme de bus radio:** No
- **Systeme de bus LON:** No
- **Systeme de bus Powernet:** No
- **Radio bidirectionnelle:** No
- **Largeur en nombre de modules:** 3
- **Matériau:** plastique
- **Qualité du matériau:** thermoplastique
- **Traitement de la surface:** non traité
- **Finition de la surface:** mat
- **Couleur:** autre
- **Numéro RAL (équivalent):** 7024
- **Transparent:** No
- **Couplage au bus inclus:** Oui

Marques

- 00. Marquage CE - UE
- 27. KNX ([download](#))
- 37. Marquage - Maroc
- 43. Marque UKCA - GB
- 92. RoHS EAU
- 99. Directive DEEE ([download](#))

Emballages



8 007352 593626

Code 8007352593626
Qté 1 NR
Dim. 5,7x5,3x7,7 [cm]
Poids 77,8 [g]



8 007352 633261

Code 8007352633261
Qté 70 NR
Dim. 39,5x30x17 [cm]
Poids 6.286 [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](#).