



# IDEA: Actuateur à relais gris

#### 16975

Systèmes et produits smart / By-me Plus / IDEA / Dispositifs

## Actuateur à relais gris

Actuateur avec sortie à relais inverseur 16 A 120-230 V~, gris - 2 modules

#### **État Produit**

3 - Actif

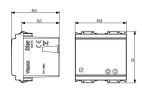
## Q.té minimum commande

1 NR

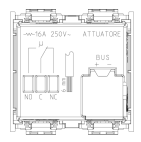
## Mode d'emploi, Manuels, Documentation

- Feuille d'instructions multilangues (1507 kb)
- By-me automazione-Compatibilità fw (206 kb)

## **Dessins**



Dessin dimensions hors-tout



Vue arrière





Dessin 3D

# Données techniques

Class group: Systèmes de bus d'installation

Class: Actionneur de commutation

Système de bus KNX: No

Système de bus KNX-radio: No

Système de bus radio: No

Système de bus LON: No

Système de bus Powernet: No

Autres systèmes de bus: sans

Radio bidirectionnelle: No

Mode de pose: encastré\_

Largeur en nombre de modules: 2

Commande sur site/commande manuelle: No

Avec affichage LED: Oui

Adapté à une charge C: Oui

Nombre max. de sorties de commutation: 1

Calibre/courant nominal assigné (In): 16 A

Tension de fonctionnement normale: 120,00 - 230,00 V

Différentes phases connectables: No

Couplage au bus inclus: Oui

Possibilité d'extension modulaire: No

Indice de protection (IP): IP40

## Marques

00. Marquage CE - UE

01. IMQ - Italie (download)

37. Marquage - Maroc

- 43. Marque UKCA GB
- 96. Expert électrotechniques (download)

99. Directive DEEE (download)

# **Emballages**



Code 8007352240353

Qté

11,2x9,6x9,8 [cm] Dim. **Poids** 

141,07 [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.