



ARKÉ: Actuateur à relais Metal

19535.M

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

Actuateur à relais Metal

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

État Produit

2 - Sera éliminé

Q.té minimum commande

1 NR

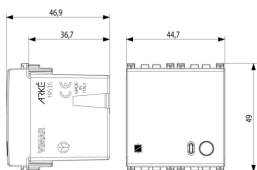
Mode d'emploi, Manuels, Documentation

- [Feuille d'instructions multilingues \(1507 kb\)](#)
- [By-me automazione-Compatibilità fw \(206 kb\)](#)

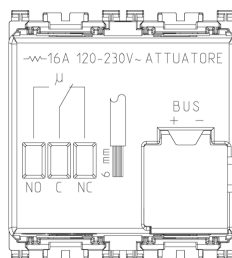
Vidéo

- [Arké lives in your time](#)

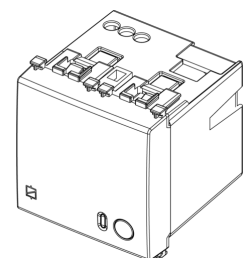
Dessins



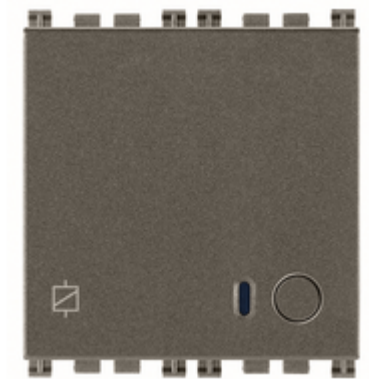
Dessin dimensions hors-tout



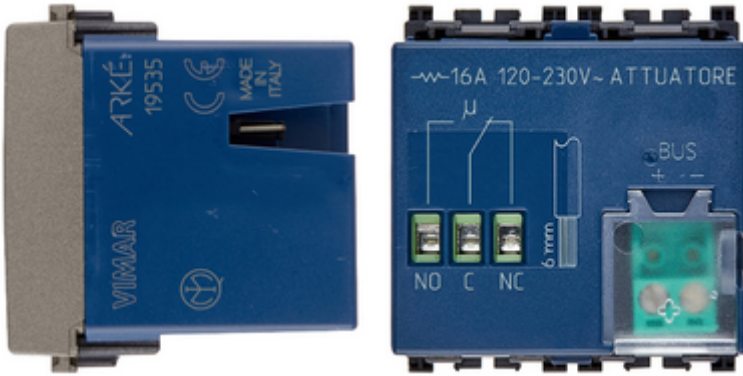
Vue arrière



Dessin 3D



Galerie



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_
- **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
- 37. Marquage - Maroc
- 96. Expert électrotechniques ([download](#))
- 99. Directive DEEE ([download](#))

Emballages



Code 8007352599888
Qté 1 NR
Dim. 11,2x9,6x9,8 [cm]
Poids 125,8 [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](#).