



Composants de base: Interface domotique 3entrées analogiques

01467

Systèmes et produits smart / By-me Plus / Composants de base / Appareils
DIN

Interface domotique 3entrées analogiques

Dispositif avec 3 entrées analogiques de signal, 1 entrée 0-10 V ou 4-20 mA, 1 entrée pour capteur NTC de température filaire ou à encastrer, 1 entrée pour capteur de luminosité 01530, pour domotique By-me, installation sur guide DIN (60715 TH35), occupe 2 modules de 17,5 mm

État Produit

3 - Actif



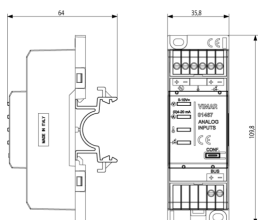
Q.té minimum commande

1 NR

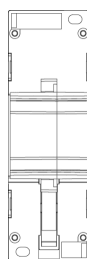
Mode d'emploi, Manuels, Documentation

- [Feuille d'instructions multilingues \(795 kb\)](#)
- [By-me automazione-Compatibilità fw \(206 kb\)](#)

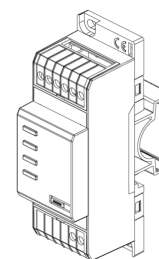
Dessins



Dessin dimensions hors-tout



Vue arrière



Dessin 3D

Données techniques

- **Class group:** Systèmes de bus d'installation
- **Class:** Interface de données
- **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:** autre
- **Radio bidirectionnelle:** No
- **Modèle:** autre
- **Mode de pose:** autre
- **Largeur en nombre de modules:** 2
- **Matériau:** plastique
- **Qualité du matériau:** thermoplastique
- **Traitement de la surface:** autre
- **Finition de la surface:** mat
- **Couleur:** autre
- **Numéro RAL (équivalent):** 7035
- **Transparent:** No
- **Taux de transmission max.:** 9600
- **Couplage au bus inclus:** Oui
- **Avec champ d'inscription:** Oui
- **Avec affichage LED:** Oui
- **Indice de protection (IP):** IP20

Marques

- 00. Marquage CE - UE
- 19. NOM - Mexique
- 37. Marquage - Maroc
- 43. Marque UKCA - GB
- 92. RoHS EAU
- 96. Expert électrotechniques ([download](#))
- 99. Directive DEEE ([download](#))

Emballages



Code 8007352512399
Qté 1 NR
Dim. 14,2x6,7x5,9 [cm]
Poids 114,8 [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](#).