



Composants de base: Interface 4 entrées/sorties pour LED KNX

01515.1

Systèmes et produits smart / KNX / Composants de base / Composants non modulaires

Interface 4 entrées/sorties pour LED KNX

Interface à 4 canaux programmables comme entrées à contact sec ou comme sorties pour LEDs, standard KNX

État Produit

3 - Actif

Q.té minimum commande

1 NR

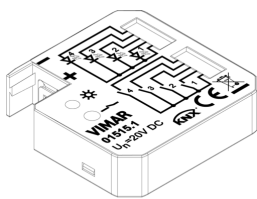
Mode d'emploi, Manuels, Documentation

- [Feuille d'instructions multilingues \(452 kb\)](#)
- [Manuel installateur \(1848 kb\)](#)
- [Manuale installatore \(2559 kb\)](#)

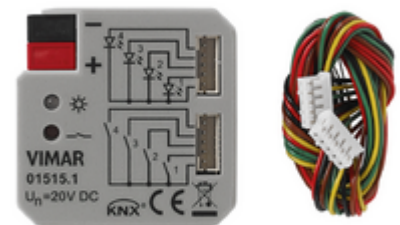
Logiciel

- [DB_ComponentiAutomazione_KNX_01.16_20210920.zip](#)
- [DB_ComponentiAutomazione_KNX_01.19_20230331.zip](#)

Dessins



[Dessin 3D](#)



Données techniques

- **Class group:** Systèmes de bus d'installation
- **Class:** Produits d'entrée/sortie
- **Système de bus KNX:** Oui
- **Système de bus KNX-radio:** No
- **Système de bus radio:** No
- **Système de bus LON:** No
- **Système de bus Powernet:** No
- **Couplage au bus inclus:** Oui
- **Nombre d'entrées:** 4
- **Calibre/courant nominal assigné (In):** 2,50 A

Marques

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

Emballages



Code 8007352605992
Qté 1 NR
Dim. 9,3x2,3x6,7 [cm]
Poids 38,2 [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](#).