



## EIKON: Lecteur transponder vert. extér. KNX NR

**21457.1**

Systèmes et produits smart / KNX / EIKON / Dispositifs

### Lecteur transponder vert. extér. KNX NR

Lecteur de cartes à transpondeur pour installation à l'extérieur de la pièce, standard KNX, 2 sorties à relais NO 4 A 24 V~, 2 entrées, alimentation 12-24 V~ 50/60 Hz et 12-24 Vcc (TBTS), à compléter d'une plaque 3 modules transpondeur Eikon Tactil numéro chambre - 3 modules, verticale. Livré en série sans carte à transpondeur

### État Produit

3 - Actif

### Q.té minimum commande

1 NR

### Mode d'emploi, Manuels, Documentation

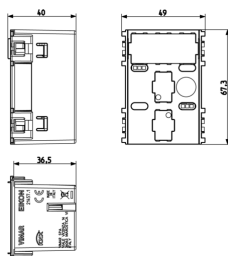
- [Feuille d'instructions multilingues \(1178 kb\)](#)
- [Manuale installatore \(2036 kb\)](#)
- [Manuel installateur \(1836 kb\)](#)

### Logiciel

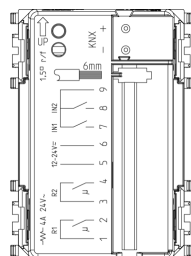
- [DB\\_ControlloAccessi\\_KNX\\_REL-01.08\\_20181217.zip](#)
- [DB\\_ControlloAccessi\\_KNX\\_REL-01.09\\_20221025.zip](#)



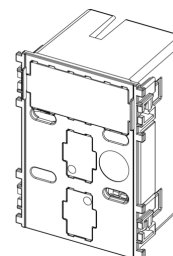
## Dessins



Dessin dimensions hors-tout



Vue arrière



Dessin 3D

## Données techniques

- **Class group:** Systèmes de bus d'installation
- **Class:** Dispositif de contrôle d'accès
- **Systeme de bus KNX-radio:** No
- **Systeme de bus radio:** No
- **Systeme de bus LON:** No
- **Systeme de bus Powernet:** No
- **Matériau:** plastique
- **Qualité du matériau:** thermoplastique
- **Traitement de la surface:** non traité
- **Finition de la surface:** mat
- **Couleur:** gris
- **Numéro RAL (équivalent):** 7024
- **Transparent:** No
- **Couplage au bus inclus:** Oui

## Marques

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

## Emballages



**Code** 8007352607668  
**Qté** 1 NR  
**Dim.** 11,2x9,6x9,8 [cm]  
**Poids** 138,3 [g]



**Code** 8007352648838  
**Qté** 18 NR  
**Dim.** 37,5x30x21 [cm]  
**Poids** 2.924 [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](#).