



## EIKON: Programmateur carte transponder blanc

### 20450.B

Systèmes et produits smart / KNX / EIKON / Dispositifs

### Programmateur carte transponder blanc

Lecteur/programmateur carte transponder en boîte de table 4 modules, blanc. A compléter avec plaque 4 modules

### État Produit

3 - Actif

### Q.té minimum commande

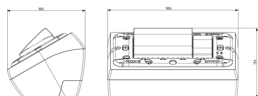
1 NR

### Mode d'emploi, Manuels, Documentation

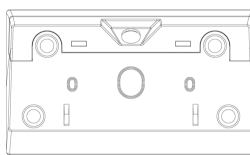
- [Feuille d'instructions multilingues \(782 kb\)](#)



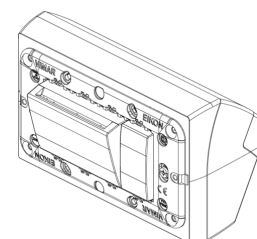
### Dessins



Dessin dimensions hors-tout



Vue arrière



Dessin 3D

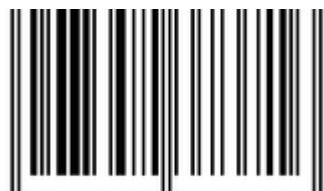
## Données techniques

- **Class group:** Systèmes de bus d'installation
- **Class:** Dispositif de contrôle d'accès
- **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
- **Matériau:** plastique
- **Qualité du matériau:** thermoplastique
- **Traitement de la surface:** non traité
- **Finition de la surface:** mat
- **Couleur:** blanc
- **Numéro RAL (équivalent):** 9016
- **Transparent:** No
- **Couplage au bus inclus:** Oui

## Marques

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

## Emballages



**Code** 8007352373716  
**Qté** 1 NR  
**Dim.** 15,8x12,4x9,6 [cm]  
**Poids** 415,8 [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](#).