



## IDEA: Interface commandes traditionn.blanc

### R16955.B

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

### Interface commandes traditionn.blanc

Pièce de rechange interface pour commandes traditionnelles 230 V~ ou 12-24 Vca/Vcc, blanc - 2 modules

### État Produit

3 - Actif

### Q.té minimum commande

1 NR

### Mode d'emploi, Manuels, Documentation

- [Feuille d'instructions multilingues \(550 kb\)](#)
- [By-me automazione-Compatibilità fw \(206 kb\)](#)

## 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
- **Autres systèmes de bus:** sans
- **Radio bidirectionnelle:** No
- **Modèle:** autre
- **Mode de pose:** encastré\_
- **Largeur en nombre de modules:** 2
- **Matériau:** plastique
- **Qualité du matériau:** thermoplastique
- **Traitement de la surface:** non traité
- **Finition de la surface:** mat
- **Couleur:** blanc
- **Numéro RAL (équivalent):** 7015
- **Transparent:** No
- **Couplage au bus inclus:** Oui
- **Avec affichage LED:** Oui
- **Indice de protection (IP):** IP40



## Marques

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

## Emballages



**Code** 8007352616691  
**Qté** 1 NR  
**Dim.** 11,2x9,6x9,8 [cm]  
**Poids** 125,27 [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](#).