



## Composants de base: Composeur téléphonique GSM-BUS

### R01942

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

### Composeur téléphonique GSM-BUS

Communicateur téléphonique GSM de rechange avec connexion directe au Bus, domotique By-me, envoi et réception SMS, envoi messages vocaux d'alarme, alimentation 12-24 V~ 50-60 Hz ou 12-30 Vcc (TBTS), installation sur rail DIN (60715 TH35), occupe 6 modules de 17,5 mm



### État Produit

3 - Actif

### Q.té minimum commande

1 NR

### Mode d'emploi, Manuels, Documentation

- [Feuille d'instructions multilingues \(626 kb\)](#)
- [Manuel installateur \(1084 kb\)](#)
- [Εγχειρίδιο τεχνικού εγκατάστασης \(1247 kb\)](#)

### Données techniques

- **Class group:** Alarmes, appels d'urgence et systèmes de signalisation
- **Class:** Transmetteur téléphonique d'alerte
- **Avec boîtier:** Oui
- **Avec alimentation électrique:** No
- **Raccordement analogique:** No
- **Chemin de remplacement radio (GSM):** Oui
- **X.31/X.25:** No
- **Transmission voix (AWAG):** No
- **Transmission numérique (AWUG):** Oui

### Marques

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

## Emballages



**Code** 8007352615915  
**Qté** 1 NR  
**Dim.** 13,8x13,4x8,7 [cm]  
**Poids** 367,8 [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](#).