



# Componenti comuni: Comunicatore telefonico GSM-BUS

#### R01942

Sistemi e prodotti smart / By-me Plus / Componenti comuni / Apparecchi DIN

#### Comunicatore telefonico GSM-BUS

Ricambio comunicatore telefonico GSM con collegamento diretto al Bus, domotica By-me, invio e ricezione SMS, invio messaggi vocali di allarme, alimentazione  $12-24 \text{ V} \sim 50-60 \text{ Hz}$  o 12-30 Vd.c. (SELV), installazione su guida DIN (60715 TH35), occupa 6 moduli da 17,5 mm



#### Stato prodotto

3 - Prod. gestito

### Q.tà minima ordine

1 NR

#### Istruzioni, Manuali, Documentazione

- Foglio istruzioni multilingua (626 kb)
- Manuale installatore (1130 kb)
- Εγχειρίδιο τεχνικού εγκατάστασης (1247 kb)

## Dati tecnici

- Gruppo: Sistemi di allarme, chiamate di emergenza e di segnalazione
- Classe: Dispositivo di trasmissione allarme
- **Con scatola**: Sì
- Con alimentatore: No
- Collegamento analogico: No

- Percorso radio alternativo (GSM): Sì
- X.31/X.25: No
- Trasmissione vocale (AWAG): No
- Trasmissione digitale (AWUG): Sì

## Marchi

- 00. Marcatura CE UE
- 37. Marcatura CMIM Marocco

99. Direttiva RAEE (download)

# Imballi



**Codice** 8007352615915

**Qtà** 1 NR **Dim.** 13,8x

13,8x13,4x8,7 [cm]

**Peso** 367,8 [g]

# Legal

Vimar si riserva il diritto di modificare in ogni momento e senza preavviso le caratteristiche dei prodotti riportati. L'installazione deve essere effettuata da personale qualificato con l'osservanza delle disposizioni regolanti l'installazione del materiale elettrico in vigore nel paese dove i prodotti sono installati. Per le condizioni di utilizzo delle informazioni presenti sulla scheda prodotto vedere Condizioni di utilizzo.