



Gemeinsame Komponenten: GSM-BUS-Wählgerät

R01942

Smart Systeme/Produkte / By-me Plus / Gemeinsame Komponenten / DIN-Geräte

GSM-BUS-Wählgerät

Ersatzteil für GSM-Fernwirkgerät mit direktem Bus-Anschluss, Hausleittechnik By-me, Senden und Empfangen von SMS-Nachrichten, Senden von Alarm-Sprachmeldungen, Spannungsversorgung 12-24 V~ 50-60 Hz oder 12-30 Vdc. (SELV), Installation auf DIN-Schiene (60715 TH35), Platzbedarf 6 Module mit 17,5 mm



Produktstatus

3 - Aktiv

Mindestbestellmenge

1 NR

Merkblätter, Handbücher, Dokumentation

- [Mehrsprachig-Gebrauchsinformation \(626 kb\)](#)
- [Εγχειρίδιο τεχνικού εγκατάστασης \(1247 kb\)](#)
- [Installationsanleitung \(1074 kb\)](#)

Technische Daten

- **Gruppe:** Alarmanlagen, Notruf- und Meldesysteme
- **Klasse:** Alarmübertragungsgerät
- **Mit Gehäuse:** Ja
- **Mit Netzteil:** Nein
- **Analog-Anschluss:** Nein
- **Funk-Ersatzweg (GSM):** Ja
- **X.31/X.25:** Nein
- **Sprachübertragung (AWAG):** Nein
- **Digitalübertragung (AWUG):** Ja

Marken

- 00. CE-Kennzeichnung - EU
- 37. Kennzeichnung - Marokko
- 43. UKCA-Marke Großbritannien
- 99. WEEE-Richtlinie ([download](#))

Verpackung



Artikelnummer 8007352615915

Menge 1 NR

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

Gewicht 367,8 [g]

Legal

Vimar behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne Vorankündigung die Merkmale der gemeldeten Produkte zu ändern. Die Installation muss durch Fachpersonal gemäß den im Anwendungsland des Geräts geltenden Vorschriften zur Installation elektrischer Materialien erfolgen. Für die Nutzungsbedingungen der im Produktblatt enthaltenen Informationen verweisen wir auf [Nutzungsbedingungen](#).