



Componentes comunes: Marcador telefónico GSM-BUS

R01942

Sistemas+productos smart / By-me Plus / Componentes comunes / Aparatos
DIN

Marcador telefónico GSM-BUS

Recambio comunicador telefónico GSM con conexión directa al Bus,
domótica By-me, envío y recepción de SMS, envío de mensajes de voz de
alarma, alimentación 12-24 V~ 50-60 Hz o 12-30 Vcc (SELV) instalación en riel
DIN (60715 TH35), ocupa 6 módulos de 17,5 mm

Estado producto

3 - Activo

Cant. mínima de pedido

1 NR

Instrucciones, Manuales, Documentación

- [Hoja de instrucciones multilingüe \(626 kb\)](#)
- [Manual del instalador \(1072 kb\)](#)
- [Εγχειρίδιο τεχνικού εγκατάστασης \(1247 kb\)](#)

Datos técnicos

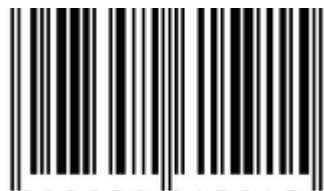
- **Class group:** Sistemas de alarma, llamadas de emergencia y de señalización
- **Class:** Dispositivo de transmisión de alarma
- **Con carcasa:** Si
- **Con fuente de alimentación:** No
- **Conexión analógica:** No
- **Ruta de radio alternativa (GSM):** Si
- **X.31/X.25:** No
- **Transmisión de voz (AWAG):** No
- **Transmisión digital (AWUG):** Si

Marcas

- 00. Marcado CE - UE
- 37. Marcado - Marruecos
- 43. Marca UKCA - Gran Bretaña
- 99. Directiva RAEE ([download](#))



Embalajes



Código 8007352615915
Cantidad 1 NR
Med. 13,8x13,4x8,7 [cm]
Peso 367,8 [g]

Legal

Vimar se reserva el derecho de cambiar en cualquier momento y sin previo aviso las características de los productos reportados. La instalación debe ser realizada por personal cualificado cumpliendo con las disposiciones en vigor que regulan el montaje del material eléctrico en el país donde se instalen los productos. Para las condiciones de uso de la información de la ficha del producto, consulte [Condiciones de uso](#).