

# Caja mural para modem GSM

## CAJA GSM



- Caja mural IP67
- Con convertidor de Vca a Vcc
- Con bloque de terminales

### APLICACIONES

La caja recibe un módulo GSM; Así, el sistema se conecta directamente a la corriente de 230 Vca.

### DESCRIPCIÓN

El módulo GSM se entrega montado en la caja que tiene una cubierta transparente. Un bloque de terminales esta debajo de la base, de fácil acceso. El cable de alimentación con el convertidoe se suministra con la caja y se conecta a los terminales. La caja tiene tantos prensa estopas como entradas/salidas disponibles en el GSM.

El módulo GSM se entrega con un cable de conexión USB (para su configuración a través de un PC) y el software especialmente diseñado para ello.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

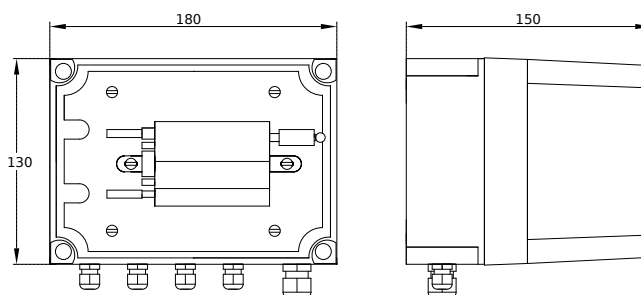
Dimensiones	180 x 130 x 150 mm
Protección	IP 67
Material	ABS
Junta	TPE
Tornillos	Poliamida
Alimentación	230 Vca (cable suministrado)
Prensa estopas	1 x PG9 para alimentación 3 x PG7 para las entradas E1, E2 y E3 1 x PG7 para la sla salida S1
Temperatura máxima	60 °C

**Conformidad CE : El equipo cumple con la normativa legal de las Directivas Europeas en vigor.**

### CÓDIGO Y REFERENCIA

Código	Referencia	Descripción
248 452	Caja GSM	Caja mural con alimentación

### DIMENSIONES



**BAMO** GlobalAgua

Calle Estambul n° 22 · 28922 ALCORCÓN · MADRID

Tel. +34 914 983 236

www.bamo.es

Fax +34 914 983 240 e-mail comercial@bamo.es

Caja mural para modem GSM  
**CAJA GSM**

07-07-2022

D-248.03-ES-AC

RE

248-03/1