





Enabler 1R-LV

BJ-232

Controla luces, puertas u otros elementos

Sistema BI

Este receptor permite el control de un relé. Está diseñado para el control de elementos como puertas motorizadas, luces, sistemas de aviso, timbres, etc. El receptor se alimenta a baja tension.

El receptor se puede activar de forma remota mediante los <u>mandos</u> <u>del sistema BJ</u> o mediante un pulsador externo.

Este dispositivo utiliza el Sistema BJ de control de entorno.

- Compatible con conmutador
- Frecuencia de trabajo: 433MHz
- Tensión alimentación: 12-24Vdc / 12Vac
- Salida: 1 contacto conmutado.
- Sección de los cables de alimentación: 1,5mm2
 Máxima sección del circuito de carga: 2,5mm2
- Dimensiones: 50x50x25mm
- Carga máxima:
- Cargas resistivas (luces, bombillas halógenas?): 12A
- Cargas inductivas: 3.5A/350W/cos?=0,4.





