



## JA-113E Módulo de acceso tipo BUS con RFID y teclado

El JA-113E es un módulo que tiene un teclado y un lector RFID para el control del sistema de alarma. Ya viene con un segmento JA-192E y, si es necesario, puede estar equipado con hasta 20 segmentos.

o [Declaration of conformity - JA-113E \(PDF 315,94 kB\)](#)



## Descripción

Posibilita el control ESF (Easy, Smart, Flexible) del sistema de alarma mediante estos segmentos. Comunica mediante el BUS y se le suministra energía desde este. El módulo tiene una función de ahorro en caso de fallo en el suministro de energía. El módulo ocupa una posición en el sistema.

## Especificaciones

### Fuente de alimentación:

a través del BUS de la central, 12 V (9 -15 V)

### Consumo:

10 mA al haber corte de electricidad

### Consumo en standby:

máx. 15 mA

### RFID

125 kHz

### Dimensiones:

102 × 98 × 33 mm

### Ambiente según EN 50131-1, EN 50131-3:

II, interior

### Temperatura de funcionamiento:

-10 °C hasta 40 °C