



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

El JA-113E-WH 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.

Descripción

Posibilita el control 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 técnicas

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