



JA-114E-WH Módulo BUS de acceso con pantalla LCD, teclado y RFID

El JA-114E es un módulo de acceso con display LCD, teclas de control y lector RFID para el control del sistema de alarma. Ya viene con un segmento de control JA-192E y, si es necesario, puede estar equipado con hasta 20 segmentos.

○ [Declaration of conformity - JA-114E-WH \(PDF 691,96 kB\)](#)

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 corte en el suministro de energía. El módulo ocupa una posición en el sistema. El menú hace posible que sea cómoda la administración de las particiones, de las zonas, de las salidas PG y de los mensajes sobre los incidentes.

Especificaciones técnicas

Fuente de alimentación:

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

Consumo:

15 mA al haber corte de electricidad

Consumo en standby:

máx. 50 mA

RFID

125 kHz

Dimensiones:

102 × 128 × 33 mm

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

II, interior

Temperatura de funcionamiento:

-10 °C hasta 40 °C