JBE-2125 - Módulo de salida direccionable con entrada de confirmación



SKU: JBE-2125

Link: https://www.mundicam.com/productos/incendio/sistemas-analogicos/modulos-

analogicos/jbe-2125/

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 3194

Categorías: INCENDIO, Sistemas Analógicos, Módulos Analógicos

Etiquetas: JADE BIRD

Jade BirdMódulo de salida con entrada de confirmación analógicoAlimentado del lazoSin aisladorIndicador LED frontalDirección programable mediante la herramienta

JBE-AT1Certificado EN 54-18

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Marca Jade Bird

Tipo Módulo analógico de 1 salida con entrada de confirmación

Tensión de trabajo DC 16 - 30 V (Protocolo JBE de amplitud de pulso)

Conexión Bus de comunicación JBE 2 hilos, sin polaridad

Cableado Par trenzado sin malla 0.5 – 2.5 mm2

Consumo en reposo ?0.25 mA @24 V

Consumo en activo ?1 mA @24 V

Salida Máximo 1 A @24V (Modo de salida supervisada)

Contactos relé 2 A @30 V DC (Modo de salida de relé)

Resistencia EOL ent. 10 k?

Resistencia EOL sal. 10 k?

Temp. de trabajo $0? \sim +40?$

Temp. almacenaje -20? ~ +60?

Entorno ? 95% HR (40±2?) (sin condensación ni hielo)

Direccionamiento o Herramienta de direccionamiento JBE-AT1

Rango de dirección 1-200

Indicadores LED rojos (Salida

Indicadores LED rojos (Salida

supervisada)

relé seco)

Dimensiones

IP40 Reposo: "Input" y "Output" parpadean Activación Salida: "Output" encendido fijo Confirmación: "Input" encendido fijo Avería Entrada: "Input" apagado, "Output"

parpadea

Avería Salida 24V: "Input" y "Output apagados Reposo: "Input" parpadea, "Output" apagado

Avería: "Input" y "Output" apagados 85x85x41 mm (largo x ancho x alto)

Peso 0.1 kg (incluyendo base)

Clasificación IP IP40

Certificado EN 54-18:2005

EN 54-18:2005/AC:2007