JBE-2115 - Detector óptico térmico analógico



SKU: JBE-2115

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

analogicos/jbe-2115/

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 3194

Categorías: INCENDIO, Sistemas Analógicos, Detectores Analógicos

Etiquetas: JADE BIRD

Jade Bird - Detector Óptico Térmico AnalógicoSensibilidad y clase ajustableSin aisladorDirección programable mediante la herramienta JBE-AT1Led con visión 360°Base no incluidaCompatible con base JBE-2160 y JBE-2165Certificado EN 54-5 y EN54-7

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Marca Jade Bird

Tipo Detector Óptico-Térmico

Sensibilidad Ajustable tanto la parte óptica como la térmica

Tensión de trabajo 19-28 VDC

Conexión Bus de comunicación JBE 2 hilos, sin polaridad

Cableado Par trenzado sin malla 0.5 – 2.5 mm²

Consumo en reposo ?0.3mA @24 V

Consumo en alarma ?1 mA @24 V (hasta 8 mA del indicador remoto)

Temp. de trabajo -10 a +60°C

Temp. almacenaje -30 a +70°C

Humedad ? 95% HR (40 ±2°C) (sin condensación)

Direccionamiento A través de la herramienta de direccionamiento JBE-AT1

Rango de dirección 1-200

Cobertura 20 a 30 m2

Indicador LED Reposo: Parpadeo con polling de lazo

Alarma: Encendido fijo

Dimensiones (ØxAl) 100 mm × 53 mm

Peso 0,1 kg

Grado de Protección IP40

Bases compatibles JBE-2160 y JBE-2165

Indicador remoto LED con o sin resistencia en serie (R <4K?)

Certificado EN 54-5:2017+A1:2018

EN 54-7:2018