

2X-A-LB

Accesorio central de incendios direccionable, placa de expansión de lazo, 2 lazos

Especificaciones técnicas

General

Capacidad máxima del sistema (número de dispositivos) hasta 256

Lazo

Capacidad máxima del lazo 2

Tipo e índice Par trenzado recomendado de 2 núcleos de 1,5 mm²; Longitud: 56 ohmios / 1 µF máx. 2 kilómetros

Zona

Máxima capacidad de zona hasta 256

Salida

Ratio y tipo de salida Lazos: 2, 500 mA / 29 VDC (29 a 36 VDC)

Programable 4700 mA / 19,5 a 28 V CC (24 V CC nominal), supervisado

Terminación 15 kohm

Físico

Factor de forma Grande

Dimensiones físicas 127 x 55 x 152 mm (W x H x D)

Peso neto 120 g

Shipping weight 192 g

Tipo de Montaje Montaje en Superficie

Medioambiental

Temperatura de funcionamiento -8 a +42°C

Temperatura de almacenamiento -10 a +50°C

Humedad relativa 95% máx. sin condensación

Regulador

Cumplimiento CPD, RoHS, WEEE

Certificación EN54-13, EN54-2, EN54-21, EN54-4