

## PAD-10A-I

Piloto indicador de acción analógico

## Descripción

El PAD-10A-l es un piloto indicador de acción analógico que se conecta directamente al lazo y está pensado para ser instalado fuera de la habitación o recinto donde se requiera de señalización externa.

Se requiere del software de configuración para programar las maniobras asociadas a este dispositivo y ocupa una dirección en el lazo.

Utilice el programa "System calculator" para verificar el diseño y consumo del máximo de dispositivos del lazo.

## **Características**

- Conexión directa al lazo
- Montaje en superficie
- Pre mecanizado para entrada de tubo
- Led de alta luminosidad

## Características técnicas

Piloto		
	Tensión de trabajo:	De 22 a 38 VDC
	Consumo en reposo:	<200 μΑ
	Consumo en alarma:	<3,5 mA
Conexionado		
	1,5 mm² Cable unipolar flexible extruido con aislamiento de PVC	
Entorno		
	Temperatura trabajo:	De -10°C a 55°C
	Humedad relativa:	95% sin condensación
	Índice IP	IP21
Características físicas		
	Dimensiones:	80 mm x 80 mm x 25 mm
	Material:	ABS