

PAD100-LEDK

LUZ LED DIRECCIONABLE CON INTERRUPTOR DE LLAVE





N/P 97657

Características

- Luz LED direccionable e interruptor de llave
- La llave corresponde con los paneles de control de alarma contra incendios
- Compatible con los paneles de la Serie JFS-IP
- Se monta en una caja eléctrica de entrada única
- SLC de Clase A, Clase X y Clase B
- Todos los terminales de cableado aceptan de 22 a 12 AWG.

Especificaciones

Voltaje de funcionamiento: 24.0V

Corriente en espera máxima del SLC: 200µA Corriente de alarma máxima del SLC: 200µA

Resistor de Fin de Línea: 5.1K Ω

Rango de Temperatura de funcionamiento: de 32 a 120 °F

(de 0 a 49 °C) Sólo para interiores

Rango de Humedad de funcionamiento: 0 a 93% (sin

condensación)

Cantidad Máxima de Módulos por Bucle: 127 unidades. Dimensiones: 4,75" × 2,75" × 1" (187 mm x 108 mm x 40 mm) Opciones de Montaje: Caja Eléctrica de Entrada Única

Peso de envío: 0,65 libras

Descripción

La PAD100-LEDK proporciona una entrada de interruptor de llave mapeable que lo hace ideal para el control clave de una variedad de funciones del sistema. La PAD100-LEDK tiene una luz LED roja mapeable que se puede utilizar para indicar una variedad de condiciones de estado.

Aplicación

La PAD100-LEDK es compatible con los paneles de control de alarma de incendios direccionables de la serie JFS-IP. Se instala en una caja eléctrica de entrada única.

Configuración de la Dirección

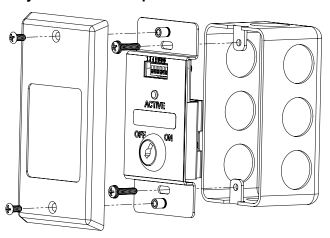
La PAD100-LEDK utiliza una dirección SLC (Circuito de Señalización Lineal) asignada al dispositivo. La dirección se ajusta mediante el interruptor DIP ubicado en la parte posterior del dispositivo PAD100-LEDK.

Antes de conectar un dispositivo al bucle SLC, tome las siguientes precauciones para evitar daños potenciales al panel o al dispositivo:

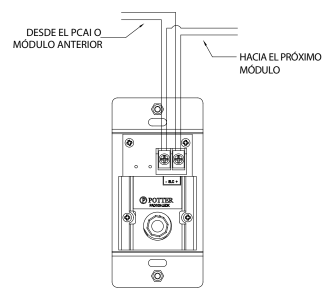
- 1. Desconecte la fuente de alimentación del dispositivo.
- 2. El cableado en campo está correctamente instalado.
- 3. El cableado en campo no tiene circuitos abiertos ni cortocircuitos.



Instalación con Una Caja Eléctrica Compatible



Vista Posterior y Cableado del PAD100-LEDK



Información para Realizar Pedidos		
Número de Modelo	Descripción	N/P
PA D100-LEDK	Luz LED direccionable con Interruptor de llave	97657

Nota: Aprobaciones/Certificaciones mantenidas y fabricadas por Potter Electric Signal Company.

El vendedor no ofrece ninguna garantía, explícita o implícita, incluyendo, pero no limitado a, las garantías implícitas de comerciabilidad y aptitud para un propósito en particular, salvo exista indicación expresa en el contrato de venta o en el formulario de reconocimiento de ventas del vendedor. Procuramos, en la medida de lo posible, mantener nuestra información de producto precisa y actualizada. No pueden cubrirse todas las aplicaciones específicas, ni anticiparse todos los requerimientos. Todas las especificaciones están sujetas a modificación sin aviso.



1102 Rupcich Drive Millennium Park Crown Point, IN 46307

TEL: (219) 663-1600 FAX: (219) 663-4562 e-mail: info@janusfiresystems.com www.janusfiresystems.com

DS1321 Revisado: 15-Dic-2017 Página 2 de 2