



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" x 2,75" x 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

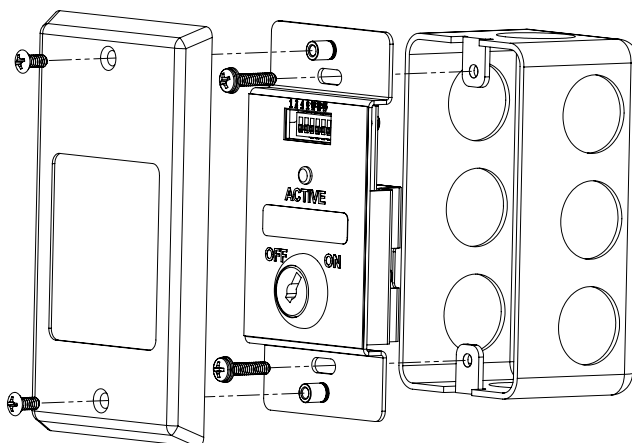
La PAD100-LEDK utiliza una dirección SLC (Circuito de Señalización Lineal) asignada al dispositivo. La dirección se ajusta mediante el interruptor DIP ubicado en la parte posterior del dispositivo PAD100-LEDK.

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

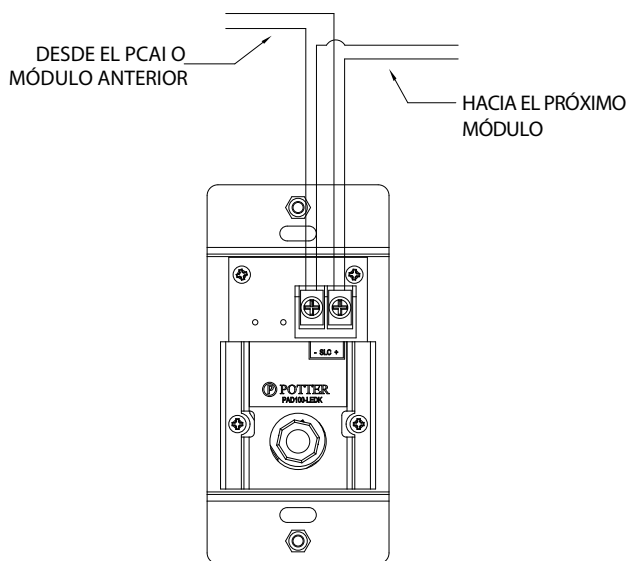
1. Desconecte la fuente de alimentación del dispositivo.
2. El cableado en campo está correctamente instalado.
3. El cableado en campo no tiene circuitos abiertos ni cortocircuitos.



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 direccional 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