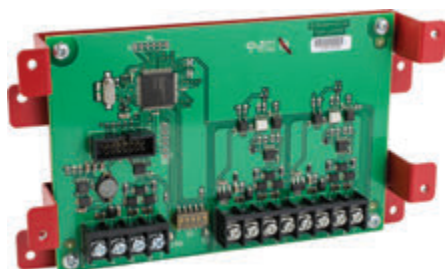




MC-1000

EXPANSOR MULTICONEXIÓN



N/P 97651

Características

- Permite la comunicación de múltiples paneles con un receptor de estación remota a través de un único panel designado como servidor.
- No necesita cableado especial para conexión P-Link
- Soporta Clase A o B
- Se monta mediante soporte apilable incluido
- Puede montarse en panel, gabinete de accesorios o fuente de alimentación JFS-PS1000(E)

Especificaciones

Corriente en Espera: 10 mA
 Corriente de Alarma: 10 mA
 Temperatura de Funcionamiento: de 0 °C a 49 °C (32 °F a 120 °F)
 Rango de Humedad de Funcionamiento: del 10% al 93% (sin condensación)
 Cantidad Máxima de Expansores MC-1000: 31
 Dimensiones (An x Al x Pr): 4" x 6" x 1-5/8".

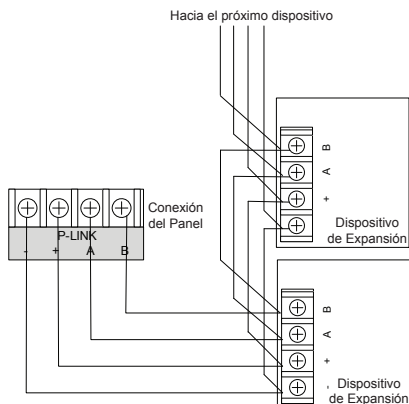
Descripción

El Expansor Multiconexión (MC-1000) permite que hasta sesenta y tres (63) paneles de control de alarma contra incendios de la serie JFS-IP compartan una sola tecnología de informe. Cada MC-1000 admite la comunicación entre el panel de informes del servidor y dos paneles cliente. El MC-1000 se comunica con los paneles de control servidor y cliente a través del bus de comunicaciones Potter P-Link. El MC-1000 puede ser montado en el gabinete del panel de control, la fuente de alimentación inteligente y el repetidor P-Link, el JFS-PS1000(E), el gabinete expansor AE-2, AE-8 o AE-14. Cada tarjeta se monta en el exclusivo Soporte Apilable para un montaje seguro y accesible.

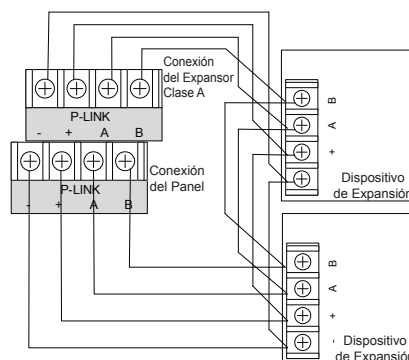
Instalación

El MC-1000 se conecta a los paneles de la serie JFS-IP mediante una conexión RS-485 de cuatro hilos. La conexión es supervisada y con limitación de energía. El MC-1000 puede ser instalado en el Recinto Accesorio AE-2, Recinto Accesorio AE-8, Recinto Accesorio AE-14 o dentro del recinto de la serie JFS-IP utilizando el soporte suministrado.

Ejemplo de Cableado P-LINK Clase B del Panel del Servidor

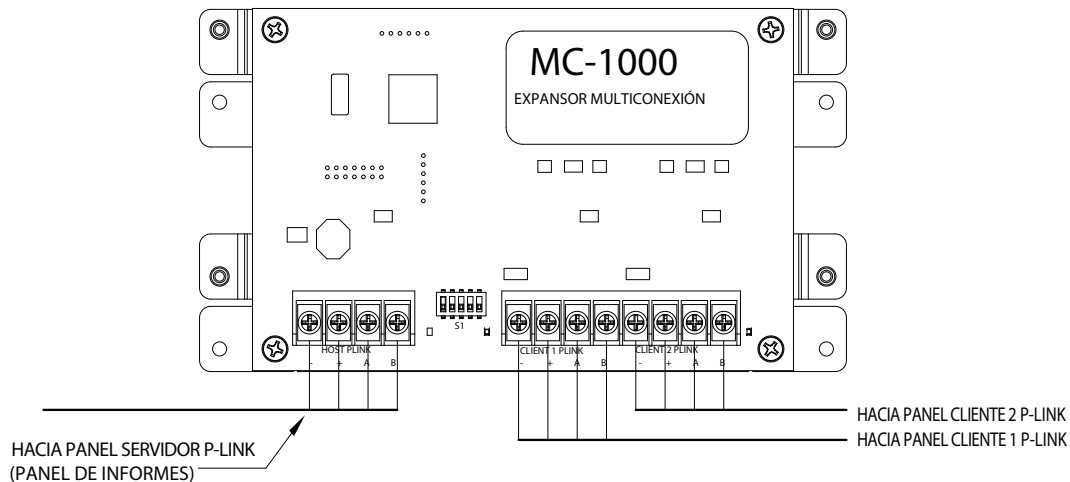


Ejemplo de Cableado P-LINK Clase A del Panel del Servidor





Ejemplo de Cableado del Panel del Servidor y Panel Cliente



| Información para Realizar Pedidos | | |
|-----------------------------------|------------------------|-------|
| Número de Modelo | Descripción | N/P |
| MC-1000 | Expansor Multiconexión | 97651 |

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 Rucpich Drive
 Millennium Park
 Crown Point, IN 46307
 TEL: (219) 663-1600 FAX: (219) 663-4562
 e-mail: info@janusfiresystems.com
www.janusfiresystems.com