



**Descripción**

La base con relé MIX-4003-R proporciona un contacto de forma C (SPDT) clasificado en 2 A a 30 VCD o 0,5 A a 125 VCA y un panel compatible puede conmutar los contactos discretos por comando.

Las conexiones del circuito a los contactos del relé no están supervisadas por la base. El MIX-4003-R soporta la capacidad de activación grupal para un tiempo de reacción rápido.

El MIX-4003-R debe utilizarse con un panel de control MGC compatible. El dispositivo puede controlar un circuito independiente mientras que usa una sola dirección.

**Características**

- Compatible con detectores con y sin aislador de cortocircuito.
- Diseñada para cumplir con los estándares para detectores de humo UL268 y ULCS529.
- Diseñada para cumplir con los estándares para detectores de Calor UL521 y ULC S530.

**Beneficios**

- Las bases de montaje de estilo abierto facilitan el cableado y el acoplamiento de baja presión.
- Ahorran tiempo con múltiples opciones de montaje.
- Compatible con todos los detectores de la Serie MIX-4000.

**Especificaciones Técnicas**

Temperatura de Operación	0°C a 49°C (32°F a 120°F)
Rango de Humedad	0% a 93%
Corriente en reposo en SLC	1.16 mA
Corriente en Alarma en SLC	1.18 mA
Diámetro de la Base	182mm (7-3/16 pulgadas)
Altura de la Base	32mm (1-1/4 pulgadas)
Calibre de cable soportado en las terminales	12 a 22 AWG

**Información para ordenar**

Modelo	Descripción
MIX-4003-R	Base con Relé Serie 4000



**Canadá**  
 25 Interchange Way Vaughan, ON L4K 5W3  
 Teléfono: (905) 660-4655 | Fax: (905) 660-4113

**Estados Unidos de América**  
 4575 Witmer Industrial Estates Niagara Falls, NY 14305  
 Teléfono: (888) 660-4655 | Fax: (888) 660-4113



**ESTA INFORMACIÓN ES PARA FINES DE MARKETING ÚNICAMENTE Y NO TIENE LA INTENCIÓN DE DESCRIBIR LOS PRODUCTOS TÉCNICAMENTE.**

Para obtener información técnica completa y precisa relacionada con el rendimiento, la instalación, las pruebas y la certificación, consulte la documentación técnica. Este documento contiene la propiedad intelectual de Mircom. La información está sujeta a cambios por Mircom sin previo aviso. Mircom no representa ni garantiza la exactitud o integridad. Reservados todos los derechos. Todas las demás marcas comerciales y marcas comerciales registradas son propiedad de sus respectivos dueños.