



Módulo Relé 230V aislador Hochiki CHQ-MRC2-HFP-SCI

- Ocupa una sola dirección en el lazo. Alimentado directamente por el lazo
- Contacto de relé con clasificación de red única
- Contacto de relé clasificado en 250 VAC @ 5 A (resistivo) & 48 VCC @2 A (resistivo)
- Entrada supervisada auxiliar
- Con un aislador integral de cortocircuito

DESCRIPCIÓN:

El modelo CHQ-MRC2(SCI) es un módulo de entrada/salida única, que proporciona una salida de relé con clasificación de red para el control de dispositivos tales como extractores o cierre de plantas y equipos. La entrada supervisada se puede utilizar para la supervisión de fallas de fuente de alimentación local o como entrada de uso general. La unidad también está disponible como una versión montable en riel DIN; con un aislador integral de cortocircuito. El CHQ-MRC2(SCI) utiliza conmutadores DIL simples para direccionamiento fiable