



Módulo 2S sirena supervisada aislador Hochiki CHQ-DSC2-HFP-SCI

- Ocupa una sola dirección en el lazo
- Cada circuito de alarma fusionado a 1 amperios
- Dos circuitos de sonda independientes, cada uno totalmente monitoreado para circuito abierto y cortocircuito
- Fallas entrada monitoreada auxiliar
- El sonido de las sirenas se sincroniza
- Presenta un SCI integral
- Aprobado por LPCB

DESCRIPCIÓN:

El modelo CHQ-DSC2(SCI) es un controlador de sonda dual, que ha sido diseñado para proporcionar dos salidas de sonda (que se pueden conducir por separado) con la supervisión completa de fallas. La entrada supervisada se puede utilizar para la supervisión de fallas de fuente de alimentación local o como entrada de uso general. La unidad utiliza interruptores DIL simples para un direccionamiento fiable. Una caja trasera también está disponible (CHQ-BACKBOX) que, cuando se utiliza junto con el CHQ-DSC2(SCI), aumenta la clasificación IP a IP65.