

2010-1-RB

Modulo de 4 salidas no supervisadas para centrales convencionales

Características

Las centrales de detección de incendio 2010-1 disponen de una arquitectura que ofrece soluciones sencillas para pequeñas y medianas aplicaciones convencionales. Disponen de un diseño moderno y atractivo. El frontal de líneas curvas ofrece un aspecto elegante. Los controles del usuario se encuentran enmarcados en un llamativo lexan negro. Soporta múltiples gamas de detectores convencionales y accesorios. Este sistema de fácil instalación ofrece versatilidad en beneficio del usuario final y a las empresas instaladoras / mantenedoras.

El módulo de salidas

2010-1-RB es un módulo de relés libres de tensión programables. Proporciona 4 salidas auxiliares para las centrales convencionales de la serie 2010-1. Estas salidas pueden ser asignadas a varios estados de alarma de la central así como diferentes combinaciones de éstas. Hasta 4* módulos pueden ser instalados en una central 1X.

* La cantidad depende del tamaño de la caja de la central.

Aplicaciones

El módulo 2010-1-RB puede emplearse para el control del sistema de gestión del edificio o aplicaciones de control de acceso en caso de incendio o simplemente dónde una alarma de incendio de la central requiera ser replicada, monitorizada o indicada en otro sistema.

Aplicaciones típicas son:

- Gestión de edificios

Control de aire acondicionado

Extracción y presurización, control de la ventilación

Activación cortinas cortafuegos

Alumbrado de emergencia o indicadores

- Control

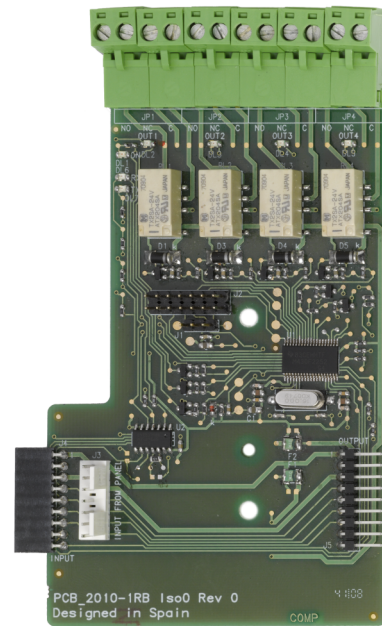
de accesos

Desbloqueo de puertas de salida de emergencia

Control de retenedores para soltar puertas cortafuegos

- Reportes y notificaciones remotos

Paneles sinópticos y repetidores de LEDs



2010-1-RB

Modulo de 4 salidas no supervisadas para centrales convencionales

Especificaciones técnicas

Eléctrico

| | |
|--------------------------------|-----|
| Tipo de fuente de alimentación | VCC |
|--------------------------------|-----|

Salida

| | |
|---------------------|---|
| Cantidad de salidas | 4 |
|---------------------|---|

Físico

| | |
|-----------------|-------|
| Factor de forma | Medio |
|-----------------|-------|

| | |
|-----------------|------------|
| Tipo de Montaje | En armario |
|-----------------|------------|



Como empresa innovadora, Carrier Fire & Security se reserva el derecho de modificar las especificaciones de los productos sin previo aviso. Para conocer las últimas especificaciones de los productos, visite la Web de es.firesecurityproducts.com o póngase en contacto con su comercial.

Last updated on 15 February 2024 - 11:01