

IFMEXT

Módulo para la gestión de un canal de extinción mediante agentes gaseosos. Máx. 24 módulos por central



Características

- Módulo interno para control de extinción.
- 5 LEDes de estado.
- Puerto mini-USB.
- Tecnología «Hot swap».
- 1 terminal de entrada para el control PRESOSTATO con funciones programables.
- 1 terminal de entrada para STOP EXTINCIÓN con funciones programables.
- 1 terminal de entrada para EXTINCIÓN MANUAL.
- 1 terminal de salida para el mando de la VÁLVULA.
- 1 terminal de salida señal EXTINCIÓN BLOQUEADA.
- 1 terminal de salida señal PRE EXTINCIÓN.
- 1 terminal de salida señal EXTINCIÓN EFECTIVA.
- Certificación EN 12094 parte 1.
- Valor de las resistencias de AVERÍA, ALARMA y CORTO libremente configurables.
- Corriente máxima en salida VALVE 2A @ 27,6V.
- Corriente máxima en salida 1A @ 27,6V.
- Tensión de alimentación: 19÷30Vcc.
- Consumo @ 27,6V: stand-by 30mA, máx. 80mA.
- Temperatura de funcionamiento: -5°C ÷ +40°C.
- Dimensiones: 175,5 x 110 x 40 mm.
- Peso: 280 g.

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/ifmext-modulo-para-la-gestion-de-un-canal-de-extincion-mediante-agentes-gaseosos-max-24-modulos-por-central-15251>