

Dispositivos de retención electromagnética para puertas cortafuego

Los retenedores electromagnéticos se utilizan en puertas cortafuego. Los retenedores mantienen las puertas abiertas y al interrumpir el suministro de corriente por peligro de incendio liberan la puerta (seguridad positiva) para evitar la expansión de humo y fuego. Están dotados de un pulsador manual que corta la alimentación del electroimán liberando la hoja de la puerta.

A parte de esta aplicación estándar los retenedores pueden instalarse en cualquier puerta que deba permanecer abierta.

Modelo	Descripción
CEM4024PB	Retenedor y contraplaca articulada

Características técnicas

- » Certificado EN 1155
- » Fuerza de retención de 40Kg
- » Alimentación: 24Vdc (1,6W)
- » Protección electrónica integrada
- » Protección imán: IP54 / conexión: IP42
- » Carcasa 30% de fibra de vidrio resistente a golpes, deterioro de color y corrosión.
- » Placa cerradero articulada (ajuste hasta 60°)
- » Posición de entrada de cables intercambiable
- » Posición de interruptor intercambiable
- » Elevada fiabilidad, no incluye ningún elemento de funcionamiento mecánico.
- » Sin magnetismo residual
- » Funcionamiento silencioso

Dimensiones

