

SC-41-0200-0001-99

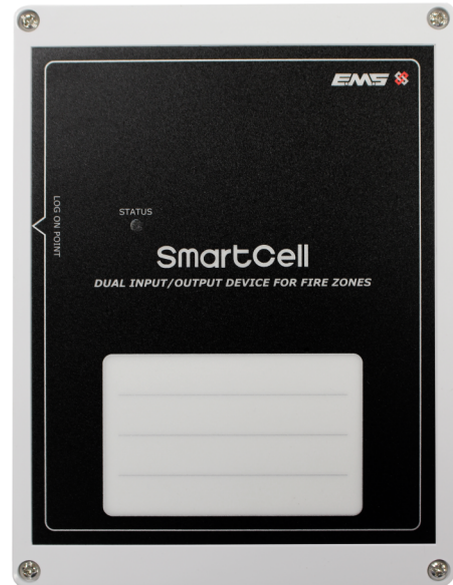
Módulo dual de Entrada/Salida SmartCell para Zonas de Incendio

Visión General

El módulo de entradas/salidas SmartCell es rápido y fácil de instalar y ofrece direccionamiento individual en el panel de control SmartCell.

Entre sus principales características se incluyen 2 entradas monitorizadas con resistencia, dos salidas libres de potencial, comunicación bidireccional de 868 MHz y un mecanismo de bloqueo antisabotaje.

Este dispositivo está certificado por un tercero y es compatible con la gama completa de productos SmartCell.



Detalles

- Comunicación con el panel totalmente inalámbrica
- Rápido y fácil de instalar
- Dos entradas monitorizadas con resistencia
- Dos salidas libres de potencial
- Para conectar a dispositivos de incendio remotos

SC-41-0200-0001-99

Módulo dual de Entrada/Salida SmartCell para Zonas de Incendio

Especificaciones técnicas

General

Frecuencia inalámbrica 868 MHz

Compatibilidad SmartCell

Entrada

Cantidad de entradas 2

Ratio y tipo de entrada Entradas monitorizadas por resistencia

Salida

Cantidad de salidas 2

Ratio y tipo de salida Salidas libres de potencial, tasadas 1A a 30 VDC

Físico

Dimensiones físicas 150 x 200 x 55 mm (W x H x D)

Peso neto 0.45 kg

Tipo de Montaje Montaje en pared

Baterías 3 baterías de cloruro de tionilo de litio
ER14505M (Fanso o Titus)

Medioambiental

Temperatura de funcionamiento -10 a +55°C

Temperatura de almacenamiento -10 a +30°C (con baterías)
-10 a +55°C (sin baterías)

Humedad relativa 95% sin condensación

Entorno Interior

Regulador

Cumplimiento CE

Certificación CPR

Normativas EN54-13
EN54-18
EN54-25



Como empresa innovadora, Kidde Global Solutions 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 8 August 2024 - 14:32