

CCP-E-IS



Pulsador De Alarma Manual Intrinsicamente Seguro

Features

- ▶ Admite tanto un 'Elemento Frágil' de cristal o 'No Frágil' de plástico
- ▶ Los terminales de conexión aceptan hasta Wiring 2.5 mm² de material conductor sólido
- ▶ Aprobado por BS5839 Parte 2
- ▶ Diseño Rugoso
- ▶ ATEX Classification to II 1G Eex ia IIC T4
- ▶ SIL Level 2 approved variant available.



Descripción

The CCP-E-IS es un detector convencional que cumple con los estándares industriales KAC carcasa de serie mundial.

NOTA IMPORTANTE: Después de cambiar el elemento de Cristal a Flexi, por favor confirmar la operación apretando el elemento de reinicio.

Specification

Código de Orden CCP-E-IS	CCP-E-IS
Voltaje Operativo	15 – 30 VDC
Rango de Temperatura Operativa	- 10 °C to + 55 °C
Rango de Temperatura Almacenada	- 30 °C to + 70 °C
ATEX Classification	II 1 G Eex ia II T4
Humedad máxima	95% RH - Non Condensing (at 40 °C)
IP Rating	IP24
Color / Material de la carcasa	Rojo / Polyphenylene Oxide
Peso (g) / Dimensiones (mm)	93 / 88 x 88 x 20



For further information visit our website. Hochiki reserves the right to alter the specification of its products from time to time without notice. Although every effort has been made to ensure the accuracy of the information contained in this document it is not warranted or represented by Hochiki to be a complete and up-to-date description. Check online for current version.

