Product data sheet



GRP26-09

Rotulo de indicación de extinción activada iluminado 24Vcc. (Español)

General

El panel óptico GRP26-09 es un dispositivo de bajo consumo, que utiliza la tecnología LED. La unidad tambien dispone de un zumbador interno con una salida sonora de 90 dBA, para atraer una atención adicional. Ofrece una instalación y mantenimiente sencillo con una carcasa de material plástico auto-extinguible, y la posibilidad de montaje empotrado. La unidad se suministra con 3 tipos de mensajes insertables: Alarma de Incendio, Evacuar el Área Inmediatamente y Extinción en Proceso.

Información

La unidad es ideal para su uso con un Panel de control de extinción de incendios. Los diversos insertables de texto suministrados con la unidad se pueden utilizar para proporcionar información exacta sobre el proceso de extinción. Y de esta manera asegurar que la gente tome la acción correcta en la zona afectada. Es fundamental que las personas no se encuentren en el área de extinción, ya que hay varios peligros para la salud asociados con los distintos agentes extintores.

Flexible

La unidad ofrece varias opciones flexibles para asegurar que es adecuado en todas las aplicaciones. La unidad puede ser montada en superficie, con opciones para entrada de cables por la parte de atrás o por los laterales. Los 3 diferentes insertables de texto intercambiables fácilmente permiten una fácil personalización en la instalación.

A través de la selección dip-switch, la frecuencia de parpadeo de la iluminación LED puede ser ajustada o puede ser selecciona para tener la iluminación fija en. Múltiples unidades también pueden ser unidos entre sí para garantizar la sincronización entre ellos.







Details

- Diseño estético
- Bajo consumo de corriente
- Nivel de salida sonora de 90dBA
- Sencilla instalación
- Alta salida de iluminación LED
- Certificado EN54-3

GRP26-09

Rotulo de indicación de extinción activada iluminado 24Vcc. (Español)

Technical specifications

20 to 30 VDC
20 to 30 VDC
0.6 or 1.1 Hz
36 or 66 flashes /min
305 x 115 x 40 mm
-10 to +55°C
-20 to +70°C
0 to 95% noncondensing
Interior
IP41C
ılaciones
EN54-3
20VDC to 30VDC
tion
70mA @ 24VDC
meter
90 dBA
0.6 Hz or 1.1Hz
ature
-10° to +55°C
ure
-20° to +70°C
0 - 95% (without condensation)
IxS)
305 x 115 x 40 mm
1
IP41C
A - for indoor use
ABS

As a company of innovation, UTC Fire & Security reserves the right to change product specifications without notice. For the latest product specifications, visit UTC Fire & Security online or contact your sales representative.

