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

Electrical	
Voltaje de funcionamiento	20 to 30 VDC
VID	
Frecuencia del flash	0.6 or 1.1 Hz 36 or 66 flashes /min
Physical	
Dimensiones físicas	305 x 115 x 40 mm
Environmental	
Temperatura de funcionamiento	-10 to +55°C
Temperatura de almacenamiento	-20 to +70°C
Humedad relativa	0 to 95% noncondensing
Entorno	Interior
Clasificación IP	IP41C
Standards & regu	lation
Certificación	EN54-3
Supply voltage	
- apply remage	20VDC to 30VDC
Current consump	tion
	70mA @ 24VDC
Sound output @ 1	meter
Journa output @ 1	90 dBA
	00 027.
Flash rate	
	0.6 Hz or 1.1Hz
Operating temper	ature
	-10° to +55°C
Storage temperate	ure
	-20° to +70°C
Relative humidity	
	0 - 95% (without condensation)
Dimensions (L × L	1 v e)
Dimensions (L x H	305 x 115 x 40 mm
Ingress protection	
	IP41C
Туре	
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	A - for indoor use
Housing	



ABS

Como empresa innovadora, Carrier Fire & Security 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.