Product data sheet



DMN700E-IS

Pulsador de alarma intrinsicamente seguro para exteriores. Rojo.

General

El DMN700E-IS es un pulsador de alarma intrínsicamente seguro, diseñado para los usos donde sea necesario un índice de protección IP67. Viene con una regleta de conexiones enchufable, que aseguran la sencillez en la instalación y el mantenimiento. El ensamblaje de la unidad también se realiza fácilmente con 4 tornillos.

Instalación

El tiempo y en última instancia el coste de instalación, son de importancia suprema. La gama de pulsadores DMN700 refleja directamente esta necesidad proporcionando un concepto único del "plug and play" diseñado específicamente para reducir tiempo de instalación. Todos los nuevos productos de la gama DMN700 utilizan una regleta de conexiones especial, donde se termina todo el cableado de la instalación inicial. Esta regleta de conexiones se conecta directamente a la parte posterior del pulsador. Simple, pero eficaz.

Opciones y aprovaciones

Con la entrada en vigor de la normativa EN54-11, ahora se puede utilizar tanto los vidrios como los elementos rearmables de plástico. Para poder proporcionar la mas amplia flexibilidad, la nueva gama de pulsadores se puede instalar con un vidrio rompible o con un plástico rearmable simplemente sustituyendo un elemento por otro. No se requieren accesorios adicionales o productos alternativos.



Details

- Fácil de instalar
- Con cristal o con elemento rearmable
- · Cristal falcil de reemplazar
- Microrruptor de alta calidad
- IP67
- Aprovación EN54-11 y CPD

DMN700E-IS

Pulsador de alarma intrinsicamente seguro para exteriores. Rojo.

Technical specifications

General	
Indicación de estado	Alarm flag
Compatibilidad	Conventional alarm systems
Conectividad	2-wire zone
Eléctrico	
Especificaciones del cable	0.5 - 2.5 mm ²
No. de nucleos de cable	2
Detección	
Principio de detección	Manual activation
Monitoring	Activated, Off
Installation height	Determined by local regulation
Salida	
Cantidad de salidas	2
Ratio y tipo de salida	2 A @ 30 VDC resistive load, 560 Ω in series
Físico	
Dimensiones físicas	98 x 94 x 70 mm (W x H x D)
Peso neto	270 g
Color	Rojo (RAL 3001)
Tipo de Montaje	Caja trasera
Material	PC/ABS
Medioambiental	
Antivandálico	No
Temperatura de funcionamiento	-30 to +70°C
Humedad relativa	0 to 95% noncondensing
Entorno	Interior, IS, Exterior
Clasificación IP	IP67
Estándares y regulaciones	
Cumplimiento	CE, REACH, RoHS 2, WEEE
Certificación	CENELEC/ATEX, CPR
Normativas	IEC EEx ia IIC T4 EN54-11



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.