

DMN700R100-KITR

Pulsador convencional de alarma para montar en superficie. Rojo.

General

Facilidad y flexibilidad de instalación. Cumple con las últimas certificaciones.

Instalación

El tiempo y en última instancia el coste de instalación, son de gran importancia. 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 DMN700 utilizan una regleta de conexiones especial, donde se termina todo el cableado de la instalación inicial. Esta regleta de conexiones va conectada directamente en parte posterior del pulsador. Simple, pero rápido y eficaz.

Opciones y aprobaciones

Con las nuevas normativas y legislaciones, el vidrio y los elementos rearmables pueden ser ahora utilizados. 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 u otro. No se requieren accesorios adicionales o productos alternativos.

Cumple con la última normativa EN54-11



Detalles

- Estética realzada
- Facil de instalar (plug and play)
- Opcion de montaje empotrado
- Tapa de proteccion transparente opcional
- Llave de rearne/test
- Puede ser usado con cristal o plástico rearmable
- Facil sustitucion del cristal
- Micro-interruptor de gran calidad
- Cumple con las certificaciones mas recientes

DMN700R100-KITR

Pulsador convencional de alarma para montar en superficie. Rojo.

Especificaciones técnicas

General

Indicación de estado	indicador de alarma
Compatibilidad	Paneles de alarma convencionales

Eléctrico

Especificaciones del cable	0.5 to 2.5 mm ² (cable termination)
No. de núcleos de cable	2

Detección

Supervisión	Off, On
Altura de instalación	Determined by local regulation

Salida

Cantidad de salidas	2
Ratio y tipo de salida	2 A @ 30 VDC (resistencia de carga), 100 Ω en serie

Físico

Dimensiones físicas	89 x 88 x 58 mm (W x H x D)
Peso neto	110 g
Color	Rojo
Tipo de Montaje	Caja trasera
Entradas de cable	1
Material (caja)	PC / ABS
Marcado funcional	House on Fire

Medioambiental

Antivandálico	No
Temperatura de funcionamiento	-10 to +55°C
Temperatura de almacenamiento	-10 to +55°C
Humedad relativa	Max 95% sin condensación
Entorno	Interior
Clasificación IP	IP24D

Regulador

Cumplimiento	CE, REACH, RoHS 2, WEEE
Certificación	EN54-11

Productos compatibles

Categoría	Referencia	Descripción
Dispositivo de detección	DM715	Cristal de recambio sin logotipo. 10 ud.
Dispositivo de detección	DMN782	Tapa basculante de plástico para pulsadores de alarma de la serie DMN700.
Dispositivo de detección	DMN784	Llave de prueba de respuesta para pulsadores. 10 ud.
Dispositivo de detección	DMN787	Caja para montar en superficie con toma de tierra. Roja.
Dispositivo de detección	DMN789	Replacement Pluggable Connectors For Manual Call Points (10 Pack)

Productos compatibles

Categoría	Referencia	Descripción
Dispositivo de detección	DMN800	Elemento reseteable para los pulsadores KAL455, DMN700 y DM2010.



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.