

N-MC-FE

Accesorio Pulsador, elemento de cristal rompible

General

El N-MC-FE es un elemento de activación de vidrio para pulsadores manuales compatibles de la serie Tipo A. Puede utilizarse como alternativa a los elementos rearmables que normalmente se utilizan en estos pulsadores manuales. El N-MC-FE permite activar fácilmente el pulsador manual sin necesidad de herramientas.

Indicación visual

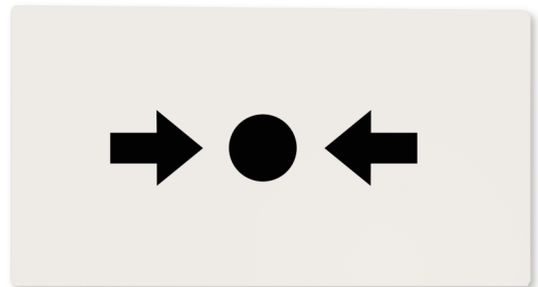
El N-MC-FE utiliza una impresión en negro claro sobre un fondo blanco brillante. Una flecha a cada lado que apunta hacia adentro hacia un punto indica al operador dónde presionar el elemento para activar el punto de llamada manual.

Fácil instalación

La instalación del elemento frangible en un punto de llamada manual compatible se facilita gracias al diseño del punto de llamada manual. Mediante la llave de prueba se retira la tapa frontal del pulsador manual, permitiendo la inserción del N-MC-FE con una acción rápida y sencilla.

Uso seguro

El elemento de vidrio revestido está diseñado para romperse de forma fácil y segura a través de una guía de rotura de funcionamiento vertical, siempre en el mismo lugar. Se requiere poca fuerza para romper el elemento, eliminando la necesidad de herramientas especiales para facilitar la activación. El revestimiento de vidrio asegura que el vidrio no se astille, evitando posibles lesiones al operador durante el proceso de activación.



Detalles

- Instalación rápida sin herramientas especiales
- Fácil de adaptar
- El vidrio revestido previene lesiones al operador controlando la rotura del vidrio y evitando fragmentos de vidrio
- Vidrio fácil de romper para roturas suaves y consistentes en la misma posición
- Fácil de operar sin necesidad de martillos
- Certificación EN54 con pulsadores manuales compatibles

N-MC-FE

Accesorio Pulsador, elemento de cristal rompible

Especificaciones técnicas

General

Interfaz usuario	Impreso
Compatibilidad	Pulsadores manuales Excellence

Físico

Dimensiones físicas	68 x 37 x 3 mm (W x H x D)
Peso neto	11.5 g
Color	Señal blanca (RAL 9003)
Tipo de Montaje	Inserte
Material (caja)	Vidrio, Policarbonato
Functional marking	→●←

Medioambiental

Antivandálico	No
Temperatura de funcionamiento	-25 a +72°C
Temperatura de almacenamiento	-25 a +72°C
Relative humidity	10 a 95% sin condensación
Entorno	Interior, Exterior

Regulador

Cumplimiento	CE, REACH, RoHS 3, WEEE
Normativas	EN54-11