

Pulsador de Disparo de Extinción IP67

Características Principales

Pulsador convencional de exterior con grado de protección IP67. Mecanismo rearmable diseñado para el disparo de un sistema de extinción.

- Pulsador de exterior rearmable de gran robustez.
- Llave de rearmado ergonómico y sencillo.
- Marcado con etiqueta "Disparo de extinción".
- Grado de protección IP67.
- Fabricado en policarbonato amarillo de gran robustez.
- Compatible con prácticamente todos los sistemas convencionales del mercado.
- Certificado acorde a EN54-11.



Descripción y Funcionamiento

El pulsador de disparo de extinción imita la sensación de rotura de cristal a la vez que ofrece al usuario los beneficios y las ventajas medioambientales de poder rearmar el pulsador sin la necesidad de sustituir el cristal por uno nuevo.

Funciona mediante un sencillo pero ingenioso mecanismo patentado que consiste en un dispositivo de plástico rígido y un mecanismo de resorte situado en la parte central superior.

Este diseño proporciona una acción real al utilizarse y simula la activación por rotura de un cristal. Un icono de alarma aparece en la parte superior de la ventana tras la activación del mismo. Podrá rearmar el pulsador a su estado inicial con una llave y estará listo para ser utilizado de nuevo inmediatamente.

Especificaciones Técnicas

Voltage máximo del contacto (Vmix - V max)	12 - 24V dc
Corriente máxima del contacto	3A
Resistencias internas	470Ω, 680Ω o ninguno
Contactos	0.5 - 2.5mm ²
Fabricación	Policarbonato, color amarillo
Grado de protección	IP67
Temperatura de Funcionamiento	- 20°C / +65°C
Humedad máxima relativa	0% - 95% - Sin condensación
Dimensiones	90mm (alto) x 89mm (ancho) x 72mm (fondo)
Peso	200g
Certificaciones	EN54-11
Referencia	SP02608-00

Tabla 1 - Especificaciones técnicas.

Pulsador Analógico de Interior

Dimensiones

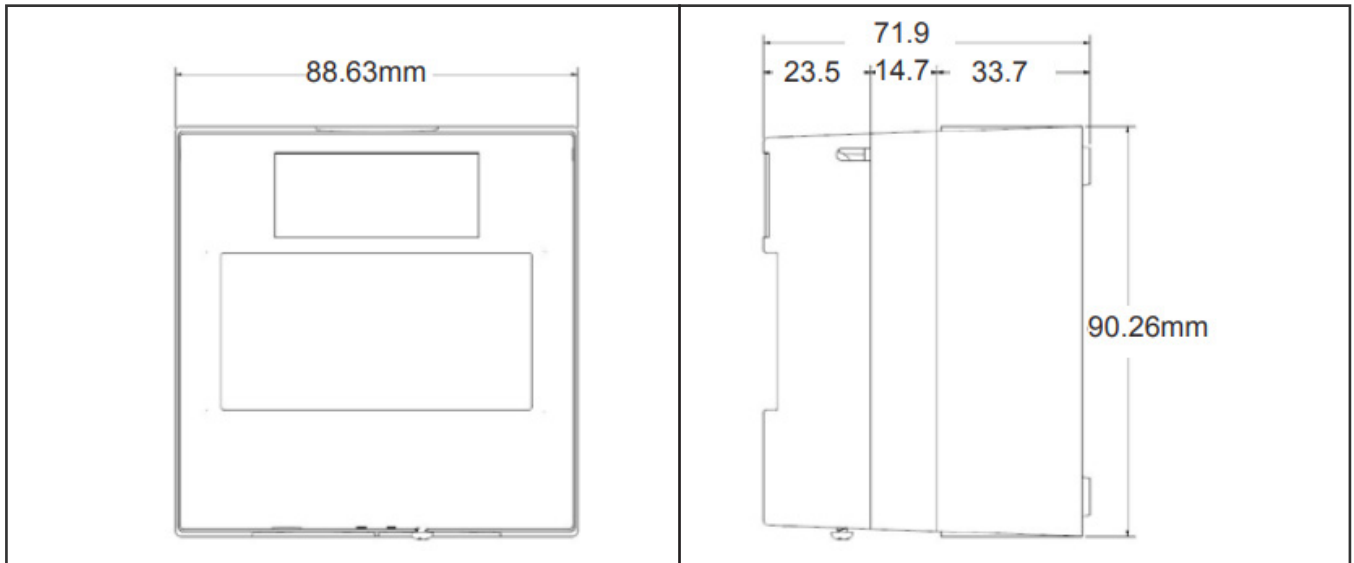


Diagrama de Conexión

