

MCPSC-MI

WCPSC-MI

Pulsador manual

Pulsador manual direccionable con la membrana rearmable. Diseñado para accionar la alarma manual en un sistema de alarma contra incendios. Hay dos modelos disponibles MCPSC-MI y WCPSC-MI. Ambos pulsadores están equipados con un aislador e incluyen un módulo direccionable con protocolo CLIP que permite la interconexión con las centrales Honeywell Morley-IAS. Ambos modelos cuentan con la certificación CPR según las normas EN54-11, EN54-17.





APLICACIONES

Puede utilizarse para aplicaciones comerciales, industriales y residenciales. Se utiliza como estación de aviso manual en caso de incendio. Por lo general, se instala en el exterior de las puertas para que pueda utilizarse en caso de evacuación de los locales.

INSTALACIÓN

Para el montaje se utiliza una placa de montaje de plástico (suministrada), que puede utilizarse tanto para instalaciones de superficie como empotradas.

Modelos	
	MCPSC-MI Pulsador manual Rearmable para uso interior.
	WCPSC-MI Pulsador manual rearmable para exteriores, IP67.

CARACTERÍSTICAS

- Fácil de usar
- Membrana retroiluminada en rojo para el estado de la alarma
- Bloque de terminales enchufable para facilitar el cableado.
- Sencilla maniobra de prueba: introduciendo la llave correspondiente, se baja el cristal, poniendo el botón en estado de alarma.
- Membrana fotoluminiscente.