

RÓTULO LUMINOSO ÓPTICO-ACÚSTICO



DESCRIPCIÓN GENERAL

El rótulo luminoso óptico-acústico para sistemas contra incendios para uso en interiores se puede instalar en la pared para señalar la salida del agente extintor.

La tecnología LED puede permitir tener una señalización luminosa de alta eficacia a baja potencia.

Una salida de contacto abierto protegida y con potencia limitada para un zumbador adicional para aumentar la potencia del sonido.

Interior protegido contra la inversión de polaridad. Hay varios tipos de mensajes de texto disponibles.

Posibilidad de conexión a "falta activación positiva" o "falta activación negativa" con reconocimiento automático, sin necesidad de programación.

Potencia de sonido	85dB a 1 metro	Falta activación positiva	Sí
Fuente de alimentación	20 - 30 V DC	Falta activación negativa	Sí
Corriente normal	40mA a 24 V DC	Protección	IP21C
Corriente de espera	5mA a 24 V DC	Clase	A (interior)
Salida auxiliar de sirena	Contacto abierto, 50 mA	Material	ABS
Temperatura de almacenamiento	-10°C a +70°C	Color	Blanco
Temperatura de trabajo	-10°C a +70°C	Tamaño	340 x 140 x 55 mm
Humedad relativa máxima	93% no condensada	Estándar	EN54-3
Protección	IP21C	Certificado CPR	1922-CPR-0919
Clase	A (interior)	Número DoP	019

La empresa se reserva el derecho a realizar cambios sin previo aviso. 12 meses de garantía a partir de la fecha de emisión del documento fiscal que acredite la compra.

REF: DVLMP_022025_REV1

AQL PROTECCION

Carretera N-340 Km 1245, 3 Nave B-5 Polígono industrial El Pla 08750 Molins de Rei, Barcelona (España)
Tel. (+34) 936800376 * WhatsApp pedidos: 660781482 * www.aqlproteccion.com * aql@aqlproteccion.com

ANBER

Avda. de las Flores, 13-15 P.E. El Molino 28970 Humanes de Madrid, Madrid (España)
Tel. (+34) 916063711 * WhatsApp pedidos: 649787619 * www.anber.es * anber@anber.es

Potencia:

Los terminales de alimentación se indican con "-" y "+", con protección contra inversión de polaridad.

Fallo positivo y negativo:

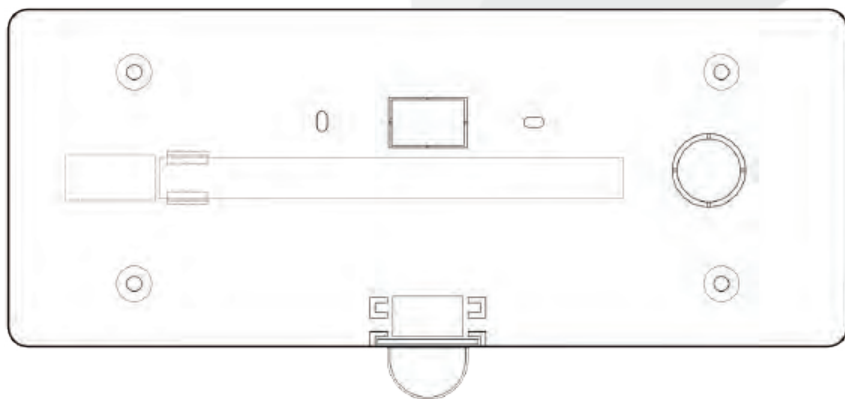
Posibilidad de activación con "falta positivo" o "falta negativo" con reconocimiento automático, sin necesidad de programación.

Si "C" está conectado al positivo o a la fuente de alimentación negativa, el dispositivo está en modo espera.

Si "C" se deja libre, el dispositivo está habilitado para trabajar.

Montaje de la cubierta de plástico:

Quite la cubierta de plástico de la posición original y colóquela como se muestra en el dibujo.



La empresa se reserva el derecho a realizar cambios sin previo aviso. 12 meses de garantía a partir de la fecha de emisión del documento fiscal que acredite la compra.

REF: DVLMP_022025_REV1

AQL PROTECCION

Carretera N-340 Km 1245, 3 Nave B-5 Polígono industrial El Pla 08750 Molins de Rei, Barcelona (España)
Tel. (+34) 936800376 * WhatsApp pedidos: 660781482 * www.aqlproteccion.com * aql@aqlproteccion.com

ANBER

Avda. de las Flores, 13-15 P.E. El Molino 28970 Humanes de Madrid, Madrid (España)
Tel. (+34) 916063711 * WhatsApp pedidos: 649787619 * www.anber.es * anber@anber.es