

Sonda de inundación Simon 26

REF. 81864-39



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Hemos incorporado al catálogo de la serie SImon 26 toda la innovación en tecnología, tanto para comodidad y practicidad como para la seguridad del hogar, la oficina, o cualquier sea el entorno donde se estén haciendo las instalaciones.

En un diseño que representa la discreción y la elegancia que nos caracterizan, traemos una sonda para inundación de la serie Simon 26, un dispositivo que, al entrar en contacto con el agua, corta de inmediato el circuito.

Viene en unas modestas dimensiones y puede ser conectado a un detector para que también avise por alarma del riesgo inminente.

Fabricado en policarbonato técnico y aleación de cobre, zinc, plomo y latón, este producto no sólo es seguro y de apariencia atractiva, también está dotado de una gran durabilidad que nos garantizará su funcionamiento por mucho tiempo.

Sin duda un producto indispensable para lugares donde las inundaciones son un riesgo habitual.

COMPATIBILIDAD

Placas Simon 26

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo e instrucciones

CLASE ETIM

EC001764

INFORMACIÓN TÉCNICA

MANTENIMIENTO

Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

50 °C

VERSIÓN

Individual

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM)

11

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal

TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1

A tornillo

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para empotrar

NORMATIVA

REGULACIONES

NMX-J-005-ANCE-2005 + NMX-J-508-ANCE-2010

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
8421053049228	KGM	0
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053049228	MMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0	1	0.01
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0	0	0.01
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0	70	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
0.01	110	
PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE	
0.01	MMT	