



Descripción

Detector de inundación en ABS blanco.
Consumo en alarma 70 mA.
Alimentación 12 Vdc.
Sonda incorporada con cable expansible de 2 m.
Salida de alarma por relé NA, configurable como NC.
Zumbador con potencia de 85 dB a 3 m.

Características

Temperatura de funcionamiento:	-25° a +70° C
Relé:	0,5A a 24V, NO o NC.
Humedad:	80%
Sonda integrada:	Metal plateado, exp. 2m.
Corriente en standby:	15mA
Resistencia al agua:	No
Consumo en alarma:	70mA
Dimensiones:	102(AI) x 60(An) x 35(P).