

PODŁOGOWY ALARM WYCIEKU WM25



- Łatwa instalacja
- Niezawodny i ekonomiczny
- Zintegrowany przekaźnik
- Zasilanie 24V DC
- Regulowana wysokość detekcji

ZASTOSOWANIE

Detekcja wycieku wody :

- Tace retencyjne
- Podwójne dno
- Podwieszany sufit
- Pod orurowaniem
- ltd.

OPIS

Detektory wycieku WM25 służą do nadzoru wycieku wody w pomieszczeniach oraz tacach retencyjnych.

Czujnik wykrywa ciecz przewodzącą taką jak woda lub ścieki.

Po umieszczeniu na podłodze czujnik uruchamia alarm, gdy ciecz zetknie się z elektrodami.

Za pomocą śrub regulacyjnych możliwe jest ustawienie wysokości detekcji

CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA

Zasilanie	24V DC (18 - 30V DC)
Pobór prądu	maks. 20mA
Czułość	ok.0,8 - 1MΩ (ok. 1 - 1,25μS)
Prąd detekcji	ok. 1mA
Przełącznik	Styk inwerterowy 60V, 0,5A
Funkcja Reset	Za pomocą magnesu umieszczonego na kablu
Kabel	PVC, długość 5m (5x0,14mm ²)
Temperatura pracy	-20...+60°C
Wymiary	50x35x25mm (LxBxH)
Wysokość detekcji	0mm (bez śruby) lub regulowana od 2mm do 5mm (ze śrubą)
Stopień ochrony	IP67 (nieodpowiednie do ciągłego zanurzenia)
Waga	ok. 210g, wraz z kablem

Certyfikat CE

KODY I REFERENCJE

Kod	Referencja	Opis
544 202	WM25	Podłogowy detektor wycieku z kablem PVC 5 m

WYMIARY

Obudowa 50x35x25mm (LxBxH)



WM25 z magnesem zamocowanym na kablu do resetu po uruchomieniu alarmu

BAMOPOLSKA

Al. Krakowska 271 · 02-133 WARSZAWA

Nr tel. +48 666 311 122 URL www.bamopolska.pl

E-mail info@bamopolska.pl

PODŁOGOWY ALARM
WYCIEKU
WM25

19-07-2018

D-544.07-PL-AC

NIV

544-07 /1