

Gulvlækagedetektor WM25



- Nem installation
- Robust og rentabel
- Indbygget relæ: 60V / 0,5A
- Strømforsyning 24V DC
- Justerbar detektionshøjde

ANVENDELSE

Lækagedetektion af vand i:

- Tanke
- Undergulv
- Dobbeltloft
- Under kølerør
- Osv..

Beskrivelse

WM25 lækagedetektorer bruges til at detektere vand lækager i rum og opsamlingsbeholdere.

Føleren detekterer ikke-aggressive og elektrisk ladede væsker som vand.

Når WM25 er installeret på gulvet, går alarmen så snart væsken når elektroderne. Plastskrueerne på undersiden muliggør justering af detektionshøjden.

TEKNISKE EGENSKABER

Strømforsyning	24V DC (18-30V DC)
Strømforbrug	Maks. 20mA
Elektrisk følsomhed	ca. 0,8 - 1M Ω /cm (ca. 1 - 1,25 μ S/cm)
Målestrøm	ca. 1mA
Relæ	Skiftekontakt maks. 60V, 0,5A
Reset funktion	Med magneten fastgjort til kablet (Den røde del)
Kabel	PVC, længde ca. 5m, 5x0,14mm ² . Længere kabel på forespørgsel (maks. 50m)
Driftstemperatur	-20...+60°C
Kasse	50x35x25mm (LxBxH)
Detektionshøjde	Justerbar: 0(uden skrue) / 2mm - 5mm (med skrue)
Kapslingsklasse	IP67 (ikke beregnet til permanent nedsækning)
Vægt	ca. 210g, inklusiv kabel

CE-overensstemmelse: Instrumentet opfylder de lovmæssige krav i de nuværende europæiske direktiver

BESTILINGSINFORMATION

Varenummer	Varenavn	Beskrivelse
544 202	WM25	WM25 Lækageovervågning med 5m PVC-kabel

MÅL

Kasse 50x35x25mm (LxBxH)



Efter lækagen er fjernet kan WM25 nulstilles, med den røde magnet der er fastgjort til kablet, ved at holde magneten ind mod detektoren.



Klokkefaldet 3, Hasle · 8210 Aarhus V

Tlf. +45 51 27 32 52 Web www.risborg-aps.dk

E-mail claus@risborg-aps.dk

Gulvlækagedetektor
WM25

25-11-2022

D-544.07-DA-AD

LEV

544-07 /1