

Gulv lækageføler BES 680



BES 680



Set fra bunden



ES5000

- Statisk lækageføler til gulve
- Integreret modstand til overvågning med ES5000 relæ

ANVENDELSE

- Kontrol af tilstedeværelse af ledende væske på gulvet
- Overvågning i teknikrum, computerrum mv.
- Overvågning i spildebakker, underjordiske kabelbakker mv.

BESKRIVELSE

Bundelektroden BES 680 anvendes til lækageovervågning i lokaler, lagerbygninger, haller eller spildebakker, hvori beholdere med ledende væsker er placeret.

BES 680 monteres på gulvet. Den udsender et alarmsignal, så snart den udstrømmende væske har nået et niveau på cirka en millimeter.

TEKNISKE DATA

Materialer	Kabinet: PBT Elektroder: AISI 316L (rustfrit stål) PVC-Kabel LiYY 2x 0,34mm ² (Tilslutningskabel)
Kapslingsklasse	IP67 (ikke beregnet til permanent nedsænkning)
Kabellængde	5m (Standard)
Følerhøjde	ca. 1mm
Elektrisk forbindelse	Ved terminalerne E0 / E2 på elektrodestyringen ES2001... eller ES5000... (enhver polaritet)
Temperaturgrænser	-20...+60 °C

Kabelbrudsovervågning:

Når den er tilsluttet ES5000 relæ, kan kabelbrudsdetektering aktiveres.

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

BESTILLINGSINFORMATION

BES 680 Gulvelektrode med 5m PVC-kabel, følere i rustfrit stål med integreret kabelbrudsovervågningsmodstand

Varenummer	Varenavn	Beskrivelse
540 901	BES 680	Gulvlækageføler, 5 meter PVC kabel

MÅL

