


MDT KNX Leckagesensor
Art. Nr. MDTSCN-LSEN1.01

- Bodensensor zur Erfassung von Leckagen und Wassereintrich
- Sichere Erkennung leitender Flüssigkeiten mittels elektrolytischer Wechselspannungs-Messung
- Alarmkanal zur Steuerung / Meldung
- Optische Alarmierung
- Ein- / Ausschaltverzögerung einstellbar
- Wahlweise Rückstellung über Objekt oder automatisch
- Schutzart: IP 66
- Abmessungen: Ø 70 x 24 mm

KNX Leckagesensor zur Erkennung von WassereintrüchenMit integriertem Busankoppler. Bodensensor zur Erfassung von Leckagen und Wassereintrich.Sichere Erkennung leitender Flüssigkeiten mittels elektrolytischer Wechselspannungs-Messung. Alarmkanal zur Steuerung / Meldung. Optische Alarmierung. Ein- / Ausschaltverzögerung einstellbar.Wahlweise Rückstellung über Objekt oder automatisch. Länge Anschlussleitung: 1,4 m. Schutzart: IP 66. Abmessungen: Ø 70 mm x 24 mm (B/H x T). Integrierter Busankoppler. 3 Jahre Produktgarantie.

Technische Information

Bussystem KNX	Ja	Akustisches Signal	Nein
Ausführung	Leckage-Sensor	Mit Heizung	Nein
Montageart	sonstige	Farbe	sonstige
Mit Busankopplung	Ja	Schutzart (IP)	IP66
Mit DCF77	Nein	EAN	4251916112271