


ELSNER KNX Leakage-Sensor Basic für Wasser-/Rohrbruchmeldung
Art. Nr. ELS70315

- Erkennung von Wasser an der Sonde
- Akustischer Alarm bei Kabelbruch (V2.0)
- Akustisches Alarmsignal an der Auswerteeinheit (V2.0)
- Alarmmeldung mit zusätzlicher Textmeldung über den KNX-Bus (1 Bit, 14 Byte)
- Schutzart: Sonde IP68 für Medium Wasser, IP20 für Auswerteeinheit
- Integrierter Logikbaustein
- Betriebsspannung über Bus: 21 – 32 V DC, 12 – 32 V DC (V2.0)
- Montageart Auswerteeinheit: Ap, 80 x 82 x 51 mm (L x B x T), Maße Sonde: Ø 77 mm

Der Leckage-Sensor Leak KNX basic für das KNX-Gebäudebus-System erkennt Wasser, z. B. bei Rohrbrüchen. Befindet sich Wasser zwischen den Elektroden der Sonde, wird eine Alarmmeldung an den KNX-Bus gesendet.

Technische Information

Bussystem KNX	Ja	Mit Busankopplung	Ja
Ausführung	Leckage-Sensor	Farbe	weiß
Montageart	Aufputz	Schutzart (IP)	IP68
Type	ohne Auswerteeinheit	EAN	4051996703150

Zu diesem Artikel gehört:

	Art.Nr.	Bezeichnung
Zubehör	GE-24050	Netzteil 24 V DC 500 mA Up
Zubehör	GE-24151	Netzteil 24 V DC 1,5 A REG
Zubehör	XXXX-001	Netzteil 24 V DC 1,5 A REG: GE-14151