

Capteur d'inondation



Reference number:	LES 01
EAN/GTIN:	4011377158283

■ L'appareillage devient IP67.

Usage conforme

- Détection d'infiltrations d'eau et de fuites
- Raccordement à des interfaces pour boutons-poussoirs KNX ou d'autres entrées binaires avec tension d'interrogation de 5 V (par ex. 23001 IS U, 23002 IS U, 39001 IS U, .. 2178 TS .., .. 2178 ORTS .., 40002 IS E, 40004 IS E, 40008 IS E)
- Montage sur la surface à surveiller

Exemples d'application

- À côté ou sous la baignoire ou la douche
- Sous le coin cuisine
- Sous ou derrière des machines à laver
- Dans les chaufferies
- Dans les caissons d'alimentation comportant des conduites d'eau
- Dans les caves présentant un risque de refoulement
- Sous ou derrière des aquariums
- Dans des distributeurs de circuits de chauffage d'installations de chauffage au sol

Caractéristiques techniques

Tension nominale :	DC 3,3 ... 5 V TBTS
Consommation de courant :	typ. 0,5 mA
Courant de court-circuit :	max. 100 mA
Catégorie de protection :	III
Température ambiante :	0 ... +50 °C
Longueur câble de raccordement :	2 m
Degré de protection :	IP67