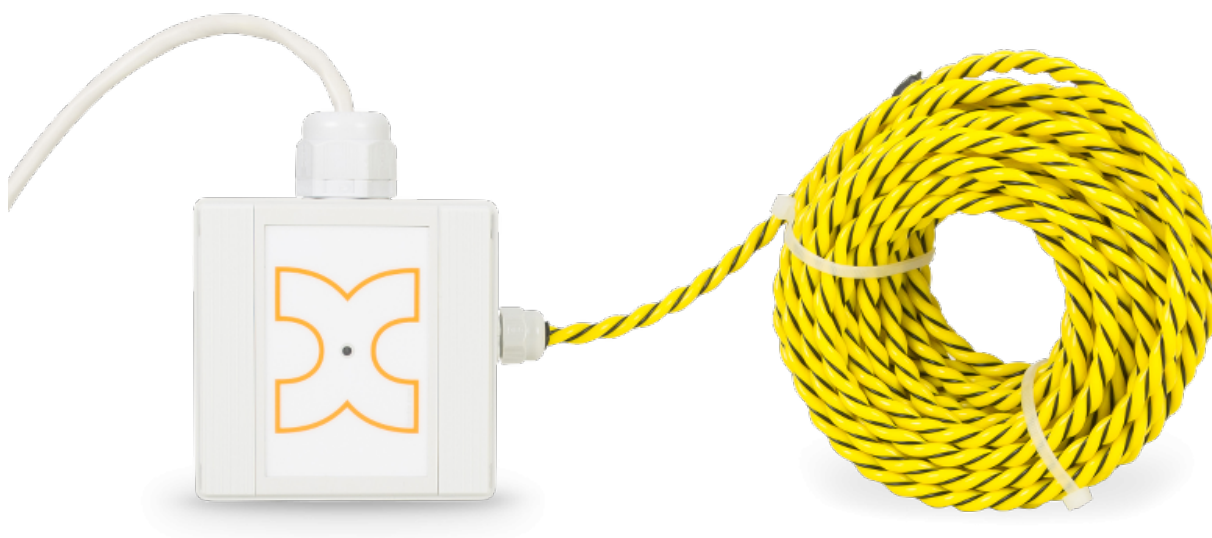


LeckageSensor - DATENBLATT



ORDER-CODES:

KLS03, KLS03-ROPE-10, KLS03-ROPE-20

Funktion	Leckagedetektion von Wasser und leitenden Flüssigkeiten
Anschlussmöglichkeit Systemport TYP A	SiteManager (KSM-DR-02) AlarmManager-PRO (KAM-PRO-B/W) MultiSensor-LAN (KMS-LAN-B/W-BLE) MultiSensor-TI (KMS-TI-B/W-BLE)
Gehäuse-Sensor	Ni/Au, Empfindlichkeit 1ml Wasser
Rope-Sensor	Leitfähiges Polymer-Kabel in 10m oder 20m Länge Empfindlichkeit: 10ml Wasser auf ca. 20cm Länge
LED	ALARM LECKAGE (Rot) BETRIEB OK (Grün)

Anschlüsse	2 x RJ45 für Standard Patchkabel
Spannungsversorgung	Über Kentix Systembuchse TYP A (RJ45)
Alarmlogik	Alarm wenn offen (NO), Kabelbruchsicher
Kaskadierung - Vernetzung	Bis zu 5 Sensoren mit maximal 50m Gesamtleitungslänge
Gehäuse	Material: PS 80 x 80 x 80 mm, Farbe: RAL7035 Gewicht ca. 200g (KLS03), 0,75kg (KLS03-ROPE-10), 1kg (KLS03-ROPE-20)
Kabelverschraubung	M20
Umgebungsbedingungen	Temperatur -25°C - 70°C Luftfeuchte 5-95%
Typen	KLS03 (Punktsensor) KLS03-ROPE-10 (10m Sensorkabel) KLS03-ROPE-20 (20m Sensorkabel)
Schutzart	IP65
Lieferumfang	10m Anschluss-/Patchkabel Sensorkabel je nach Typ 10/20m Zusatzverschraubung für Kaskadierung (M20)
Zertifizierung	CE