

## LeckageSensor - DATENBLATT



**BESTELL-CODES:**

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

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

<b>Anschlüsse</b>	2 x RJ45 für Standard Patchkabel
<b>Spannungsversorgung</b>	Über Kentix Systembuchse TYP A (RJ45)
<b>Alarmlogik</b>	Alarm wenn offen (NO), Kabelbruchsicher
<b>Kaskadierung - Vernetzung</b>	Bis zu 3 Sensoren mit maximal 50m Gesamtleitungslänge
<b>Gehäuse</b>	Material: PS 80 x 80 x 80 mm, Farbe: RAL7035 Gewicht ca. 200g (KLS03), 0,75kg (KLS03-ROPE-10), 1kg (KLS03-ROPE-20)
<b>Kabelverschraubung</b>	M20
<b>Umgebungsbedingungen</b>	Temperatur -25°C - 70°C Luftfeuchte 5-95%
<b>Typen</b>	KLS03 (Punktsensor) KLS03-ROPE-10 (10m Sensorkabel) KLS03-ROPE-20 (20m Sensorkabel)
<b>Schutzart</b>	IP65
<b>Lieferumfang</b>	10m Anschluss-/Patchkabel Sensorkabel je nach Typ 10/20m Zusatzverschraubung für Kaskadierung (M20)
<b>Zertifizierung</b>	CE