

LeakSense

Die robuste Leckage-Überwachung

Überwachen und alarmieren



Produktvarianten
und technische Daten

LeakSense



Gehäuse	ABS, IP 64
Spannungsversorgung	1 Batterie, 3.6 V, 3600 mAh, Grösse A, Li-SOCl ₂ Betrieb bis zu 8 Jahren bei Raumtemperatur
Eingänge	2 Sensoreingänge, Klemmanschluss
Messung	Widerstandsmessung
Messintervall	Standard: alle 3 Minuten Messung und Aufzeichnung
Messbereich	0...32 MΩ
Genauigkeit	12-Bit-Messwandlung
Prozessor	Cortex M0+
Übertragung	LoRaWAN, verschlüsselt, 868 MHz
Bedienung	Druckknopf, Multicolor-LED QR-Code Augmented Reality Webbrowser (HTML5)
Konformität	CE / RoHS
Betriebsumgebung	-20...+50 °C
Abmessungen	158 × 68 × 44 mm
Gewicht	150 g

Konnektivität Bestelloptionen

	Konnektivität	Bestellnummer
LeakSense Pt1000	TTN	40-2000133
	Swisscom	40-2000130
ThermoSense OneWire	TTN	40-2000143
	Swisscom	40-2000140
ThermoSense Outdoor	TTN	40-2000153
	Swisscom	40-2000150

Konnektivität:

Die ThermoSense sind auf dem Kommunikationsnetz eines Providers aufgeschaltet. The Things Network (TTN) ist ein weltweiter, crowd-basierender Service.

Bitte verwenden Sie die Links auf der Website avelon.com, um die Netzabdeckung am Wunschstandort abschätzen zu können.

