

Technische Daten

Temperatureinsatzbereich

Medium:	5/50 °C
Umgebung:	-10/+60 °C
Lagerung:	-10/+60 °C

Sonde

B x H x T:	40 x 300 x 55 mm
Kabellänge:	1,5 m
Max. Länge:	50 m, abgeschirmt

Versorgungsspannung

AC 100 – 240 V

Nennleistung

6 VA

Schaltausgang

Relaiskontakt: 1 potenzialfreier Wechsler (Wasseralarm), 1 potenzialfreier Wechsler (Ölalarm)

Kontaktbelastung: Max. AC 250 V, 2 A

Alarmton

Min. 70 dB(A)

Gehäuse

Wandaufbaugeschütze aus schlagfestem Kunststoff (ABS)

B x H x T:	100 x 188 x 65 mm
Gewicht:	500 g
Schutzart:	IP 40 (EN 60529)

Lieferumfang

- Signalteil
- Wandschienenprobe WSS

Option

- EnOcean®-Funkmodul (nachrüstbar)