

**Auf einen Blick**

- Sender
- 0... 2000 mm
- Stecker M12 5-Pol
- -25 ... 65 °C
- IP 69



**Technische Daten**

**Allgemeine Daten**

Sender / Empfänger	Sender
Erfassungsbereich Sd	0... 2000 mm
Erfassungsbereich Endwert Sde	0... 2000 mm
Schallfrequenz	200 kHz
Betriebsanzeige	LED grün

**Elektrische Daten**

Betriebsspannungsbereich +Vs	12 ... 30 VDC
Stromaufnahme mittel	25 mA
Restwelligkeit	< 10 % Vs
kurzschlussfest	ja
verpolungsfest	ja, Vs zu GND

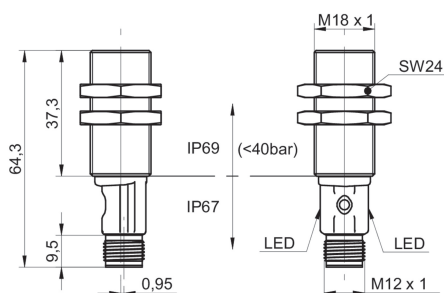
**Mechanische Daten**

Bauform	zylindrisch mit Gewinde
Gehäusematerial	Stahl rostfrei (V2A) / TR90
Beschichtung Sensorfront	PEEK
Breite / Durchmesser	18 mm
Höhe / Länge	64 mm
Anschlussart	Stecker M12 5-Pol

**Umgebungsbedingungen**

Arbeitstemperatur	-25 ... +65 °C
Lagertemperatur	-40 ... +75 °C
Schutzart	IP 69
Schutzart (Anschluss)	IP 67

**Masszeichnung**



**Anschlussbild**

