

Auf einen Blick

- Sender
- 0... 2000 mm
- Stecker M12 5-Pol
- -25 ... 65 °C
- IP 67



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

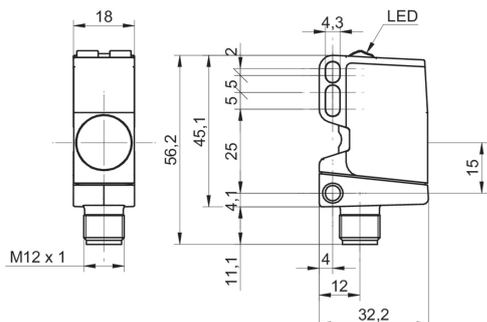
Mechanische Daten

Bauform	quaderförmig
Gehäusematerial	Kunststoff (ASA, PMMA)
Beschichtung Sensorfront	PEEK
Breite / Durchmesser	18 mm
Höhe / Länge	45 mm
Tiefe	32 mm
Anschlussart	Stecker M12 5-Pol

Umgebungsbedingungen

Arbeitstemperatur	-25 ... +65 °C
Lagertemperatur	-40 ... +75 °C
Schutzart	IP 67

Masszeichnung



Anschlussbild

