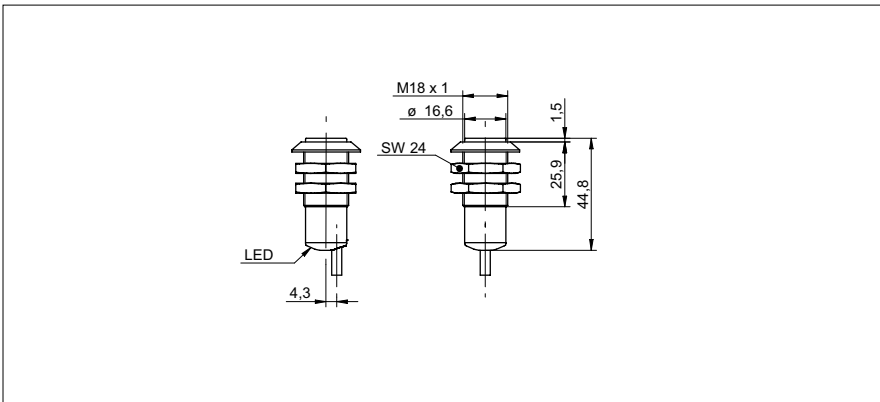


Einweg-Lichtschranken

OR18.TI-11157823

Masszeichnung



Allgemeine Daten

| | |
|---------------------------|----------------------|
| Funktion | Einweg-Lichtschranke |
| Sender / Empfänger | Sender |
| Lichtquelle | IR-Diode gepulst |
| Betriebsreichweite Sb | 13 m |
| Grenzreichweite Sn | 20 m |
| Betriebsanzeige | LED grün |
| Sendeleistungseinstellung | nein |
| Wellenlänge | 880 nm |

Elektrische Daten

| | |
|--------------------------------|---------------|
| Betriebsspannungsbereich +Vs | 12 ... 30 VDC |
| Stromaufnahme max. (ohne Last) | 40 mA |
| Stromaufnahme mittel | 30 mA |
| verpolungsfest | ja |

Mechanische Daten

| | |
|----------------------|---------------------------|
| Breite / Durchmesser | 18 mm |
| Höhe / Länge | 44,8 mm |
| Bauform | zylindrisch mit Gewinde |
| Gehäusematerial | Kunststoff (ABS TERLURAN) |
| Frontscheibe | PMMA |
| Anschlussart | Kabel 4-Pol, 2 m |

Umgebungsbedingungen

| | |
|-------------------|----------------|
| Arbeitstemperatur | -25 ... +55 °C |
| Schutzart | IP 67 |

Foto



Anschlussbild

