

Auf einen Blick

- 12 mm
- NPN Schliesser (NO)
- Kabel PUR 3 x 0,25, 2 m
- 40 ... 80 °C
- IP 67



Abbildung ähnlich



Technische Daten

Allgemeine Daten

Einbauart	Nicht bündig
Spezialausführung	Outdoor-Design
Nennschaltabstand S_n	12 mm
Schalthysterese	2 ... 15 % von S_r
Schaltzustandsanzeige	LED rot

Elektrische Daten

Schaltfrequenz	500 Hz
Betriebsspannungsbereich +Vs	6 ... 30 VDC
Stromaufnahme max. (ohne Last)	10 mA
Ausgangsschaltung	NPN Schliesser (NO)
Spannungsabfall V_d	< 2 VDC
Ausgangsstrom	< 200 mA

Elektrische Daten

Kurzschlussfest	Ja
Verpolungsfest	Ja

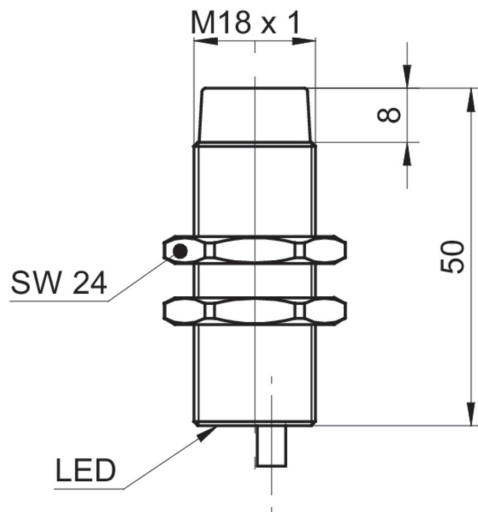
Mechanische Daten

Bauform	Zylindrisch mit Gewinde
Material (aktive Fläche)	PBT
Gehäusematerial	Messing vernickelt
Baugröße	18 mm
Gehäuselänge	50 mm
Anschlussart	Kabel PUR 3 x 0,25, 2 m
Anzugsdrehmoment max.	40 Nm (Front: 28 Nm)

Umgebungsbedingungen

Arbeitstemperatur	-40 ... +80 °C
Schutzart	IP 67

Masszeichnung



Anschlussbild

