

#### Auf einen Blick

- 10mm bei bündigem Einbau in St37
- NPN Öffner (NC)
- Kabel PUR 3 x 0,25, 2 m
- -40 ... 80 °C
- IP 67



Abbildung ähnlich



#### Technische Daten

##### Allgemeine Daten

Einbauart	Bündig
Spezialausführung	Outdoor-Design
Nennschaltabstand $S_n$	10 mm
Schalthysterese	2 ... 15 % von $S_r$
Schaltzustandsanzeige	LED rot

##### Elektrische Daten

Schaltfrequenz	< 400 Hz
Betriebsspannungsbereich +Vs	6 ... 36 VDC
Stromaufnahme max. (ohne Last)	24 mA
Ausgangsschaltung	NPN Öffner (NC)
Spannungsabfall $V_d$	< 2 VDC
Ausgangsstrom	< 200 mA

##### Elektrische Daten

kurzschlussfest	Ja
verpolungsfest	Ja

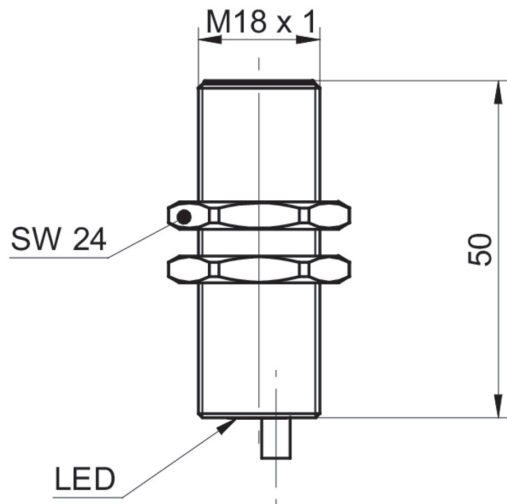
##### Mechanische Daten

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**

