

Auf einen Blick

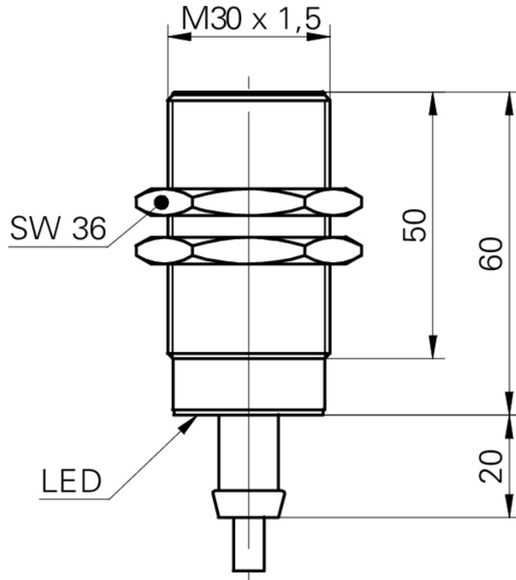
- 10 mm
- PNP Öffner (NC)
- Kabel, 2 m
- -25 ... 75 °C
- IP 67



Technische Daten

Allgemeine Daten		Elektrische Daten	
Einbauart	bündig	kurzschlussfest	ja
Nennschaltabstand Sn	10 mm	verpolungsfest	ja
Schalthysterese	3 ... 20 % von Sr	Mechanische Daten	
Schaltzustandsanzeige	LED rot	Bauform	zylindrisch mit Gewinde
Elektrische Daten		Material (aktive Fläche)	PBT
Schaltfrequenz	< 500 Hz	Gehäusematerial	Messing vernickelt
Betriebsspannungsbereich +Vs	10 ... 50 VDC	Baugröße	30 mm
Stromaufnahme max. (ohne Last)	10 mA	Gehäuselänge	60 mm
Ausgangsschaltung	PNP Öffner (NC)	Anschlussart	Kabel, 2 m
Spannungsabfall Vd	< 3 VDC	Anzugsdrehmoment max.	200 Nm (Front: 140 Nm)
Ausgangsstrom	< 200 mA	Umgebungsbedingungen	
		Arbeitstemperatur	-25 ... +75 °C
		Schutzart	IP 67

Masszeichnung



Anschlussbild

