

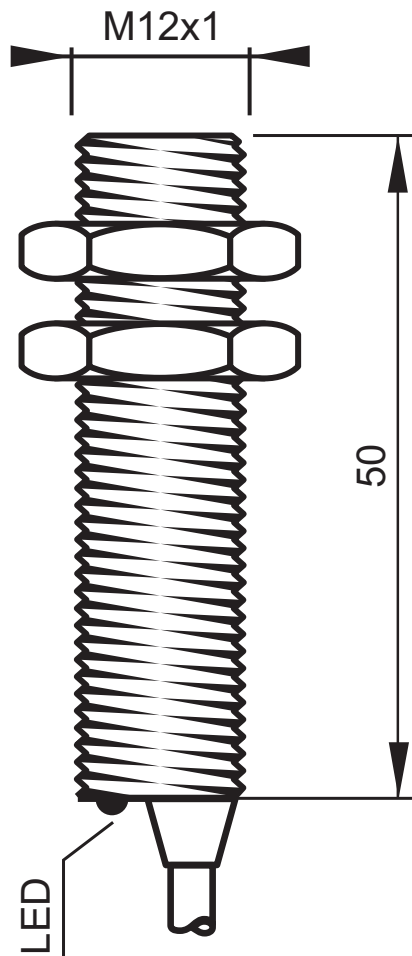
## Bauform M12

- Länge 50 mm
- bündiger Einbau
- Schaltabstand 4 mm
- PNP, Schließer
- 2 m PVC-Kabel



<b>Typenbezeichnung</b>	<b>IPS12-S4PO50-A2P</b>
<b>Technische Daten</b>	<b>DC PNP</b>
Bauform	M12 x 50 mm
Schaltabstand	4 mm, bündiger Einbau
Betriebsspannung	10–30 V DC, Verpolungsschutz
Leerlaufstrom	< 8 mA
Strombelastbarkeit	200 mA, Kurzschlusschutz
Spannungsabfall	< 1,5 V bei 200 mA
Schaltfrequenz	1000 Hz
Ausgang	PNP, Schließer
Wiederholgenauigkeit	< 1% (S <sub>n</sub> )
Hysterese	3–15 %
Umgebungstemperatur	–25 °C bis +75 °C
Schutzart	IP67
Gehäuse	Messing vernickelt; Aktive Fläche: POM
Funktionsanzeige	LED
Anschluss	2 m PVC-Kabel
<b>Optionen</b>	PNP, Öffner NPN, Schließer/Öffner

## Abmessungen (mm)



## Anschlusschema

