

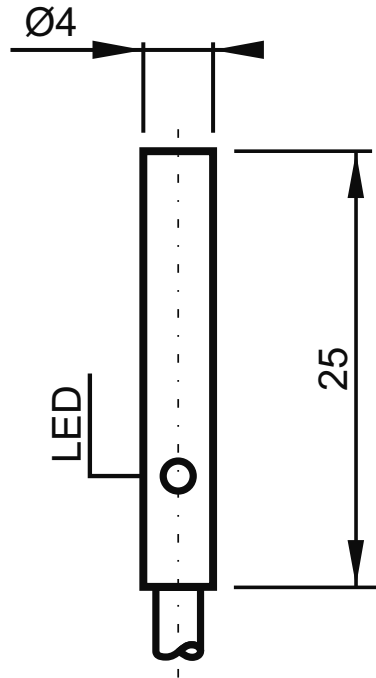
Bauform Ø 4

- Länge 25 mm
- bündiger Einbau
- Schaltabstand 0,8 mm
- PNP, Schließer
- 2 m PUR-Kabel



Typenbezeichnung	IPSD4-S08PO25-A2U
Technische Daten	DC PNP
Bauform	Ø 4 mm x 25 mm
Schaltabstand	0,8 mm, bündiger Einbau
Betriebsspannung	10–30 V DC, Verpolungsschutz
Leerlaufstrom	< 8 mA
Strombelastbarkeit	200 mA, Kurzschlusschutz
Spannungsabfall	< 1,5 V bei 200 mA
Schaltfrequenz	2000 Hz
Ausgang	PNP, Schließer
Wiederholgenauigkeit	< 1% (S _n)
Hysterese	3–15 %
Umgebungstemperatur	–25 °C bis +75 °C
Schutzart	IP 67
Gehäuse	1.4305 / SS303; Aktive Fläche: POM
Funktionsanzeige	LED
Anschluss	2 m PUR-Kabel
Optionen	PNP, Öffner NPN, Schließer/Öffner

Abmessungen (mm)



Anschlusschema

