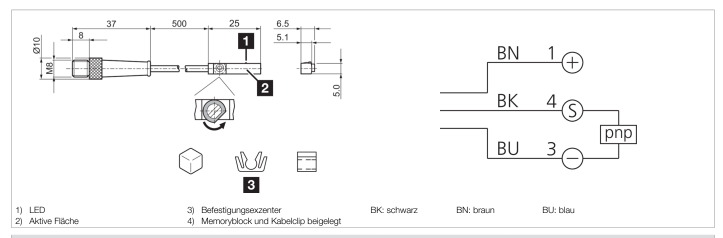




- Von oben montierbar
- Kompakte Bauform
- Vollelektronisch, vibrationsfest
- Hohe Reproduzierbarkeit





Funktion								
								ϵ

Technische Daten (typ.)	+20°C, 24 V DC						
Strombelastbarkeit	100 mA, kurzschlussfest, verpolgeschützt						
Betriebsspannung	10 30 V DC						
Leerlaufstrom (max.)	10 mA						
Isolationsspannungsfestigkeit	500 V						
Zylindernut	T-Nut, von oben in die Nut einsetzbar						
Befestigung	Exzenter						
Gehäusematerial	Kunststoff (PA)						
Material	 Edelstahl (Befestigungsexzenter) Edelstahl (Befestigungsexzenter) PUR (Kabel) 						
Schutzklasse	III, Betrieb an Schutzkleinspannung						
Schaltausgang	pnp, 100 mA, NO, kurzschlussfest						
Spannungsfall (max.)	2,5 V						
Reproduzierbarkeit	0,2 mm						
Anzeige	LED gelb - Ausgangssignal						
Schaltfrequenz	10.000 Hz						
Umgebungstemperatur Betrieb	-25 +80 °C						
Schutzart	IP 67						
Anschluss	Pigtail, 0,5 m, M8, 3-polig						
Weitere Informationen / Zubehör	https://www.di-soric.com/209526						