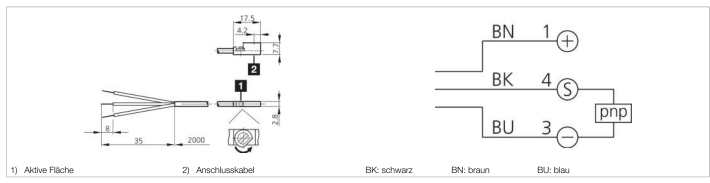




- Für Pneumatikzylinder mit Rundnut 3,7 mm
- Für Pneumatikzylinder mit Rundnut 4 mm
- Von oben montierbar
- Kompakte Bauform
- Vollelektronisch, vibrationsfest
- Hohe Reproduzierbarkeit
- Zubehör für Montage an Rund-, Zugstangen- und Profilzylindern erhältlich





Funktion									
								CE 🕱	

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	C-Nut 3,7 mm, 4,0 mm, von oben in die Nut einsetzbar					
Befestigung	Exzenter					
Gehäusematerial	Kunststoff (PA)					
Material Kabel	PUR					
Material	Edelstahl (Befestigungsexzenter)					
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	Kabel, 2,0 m, 3-polig					
Weitere Informationen / Zubehör	https://www.di-soric.com/204658					