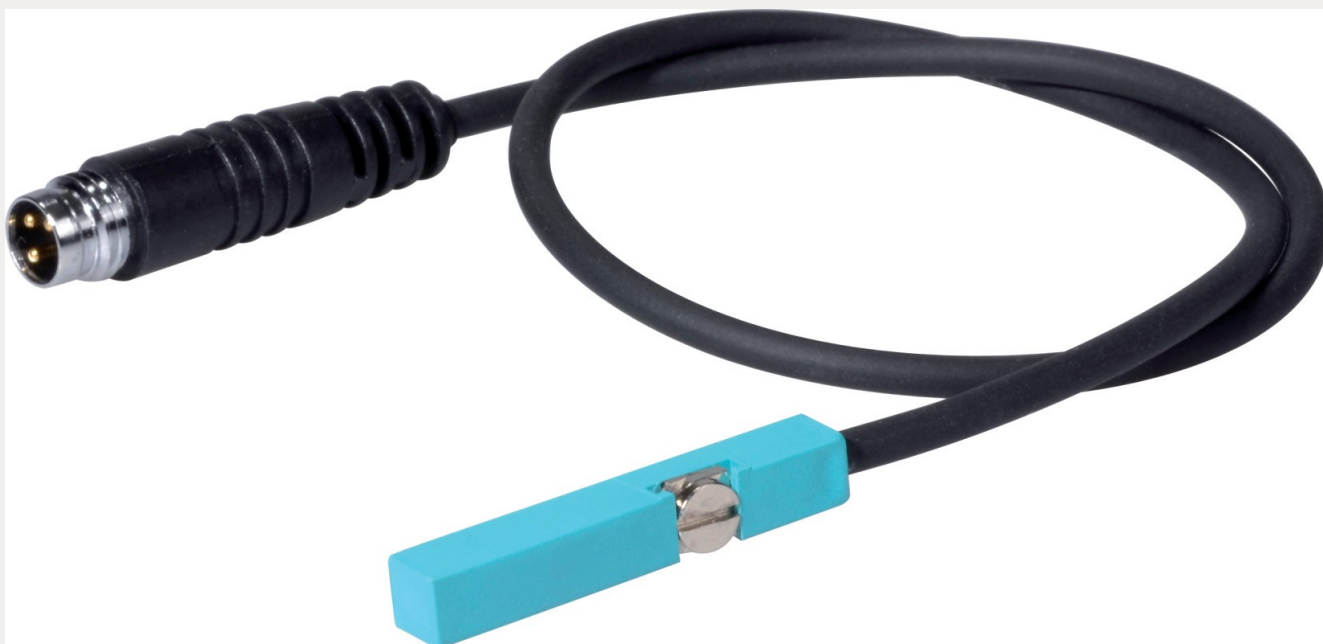
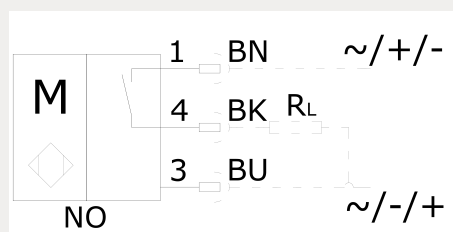
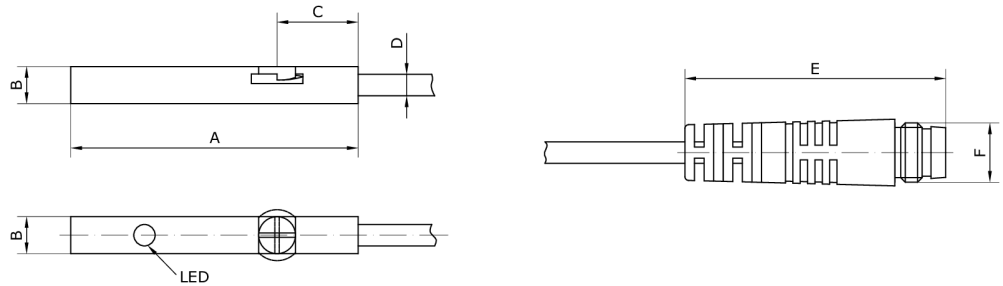


**Technische Daten:**

Bauart:	Näherungsschalter für berührungslose Abfrage mittels Magnetfeld
Messprinzip:	Reed-Kontakt
Befestigungsart:	T-Längsnut 8 mm
Schaltfunktion:	Schließer
Schaltleistung:	max. 2 W
Schaltspannung:	10 – 30 V AC/DC
Schaltstrom:	max. 100 mA
Umgebungstemperatur:	-25 °C bis +80 °C
Werkstoff Gehäuse:	Kunststoff
Schaltzustandsanzeige:	LED
Schutzart:	IP 67





Artikelnummer	Typ	Anschluss	A
275095	NSR2-T8-2-0,3-M8	PUR-Kabel 0,3 m, M 8 Stecker	39
B	C	D	E
5	11	Ø 3	35,4
F	für Zylinder		
M 8 x 1	DIN ISO 21287, UNITOP, DIN ISO 6432, Rundzylinder (ohne Norm), DIN ISO 15552		