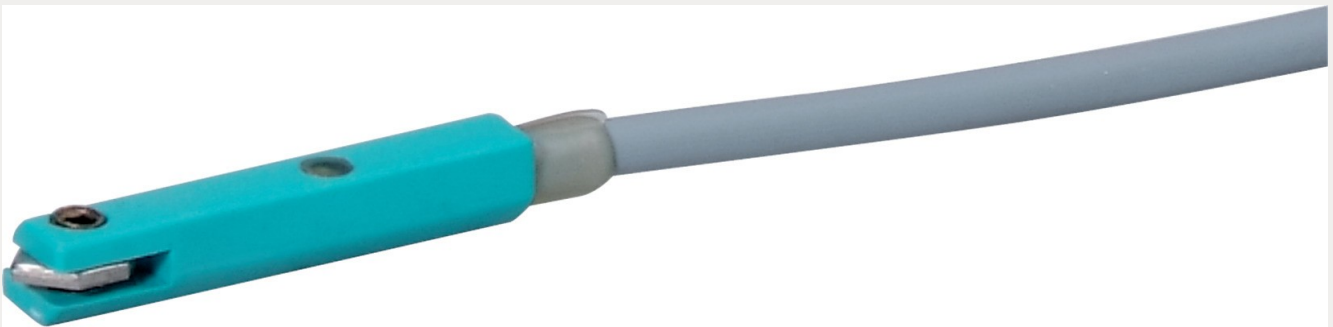
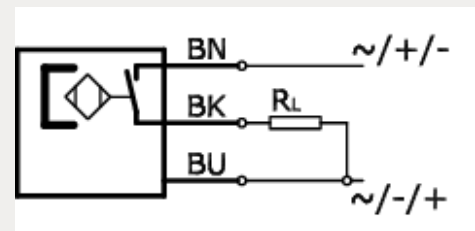
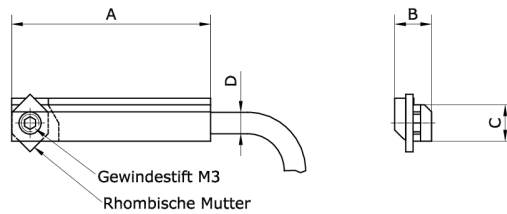


Technische Daten:

Bauart:	Näherungsschalter für berührungslose Abfrage mittels Magnetfeld
Messprinzip:	Reed-Kontakt
Befestigungsart:	T-Längsnut 8 mm
Schaltfunktion:	Schließer
Schaltleistung:	max. 10 W
Schaltspannung:	230 V AC
Schaltstrom:	max. 100 mA
Schaltfrequenz:	max. 200 Hz
Umgebungstemperatur:	-25 °C bis +80 °C
Werkstoff Gehäuse:	Kunststoff
Schutzart:	IP 67





Artikelnummer	Typ	Anschluss	A
268466	NSR-T8-10-5	PUR-Kabel 5 m, 2 x 0,14 mm ²	27
B	C	D	fur Zylinder
5	4,9	Ø 3	DIN ISO 21287, UNITOP, DIN ISO 6432, Rundzylinder (ohne Norm), DIN ISO 15552