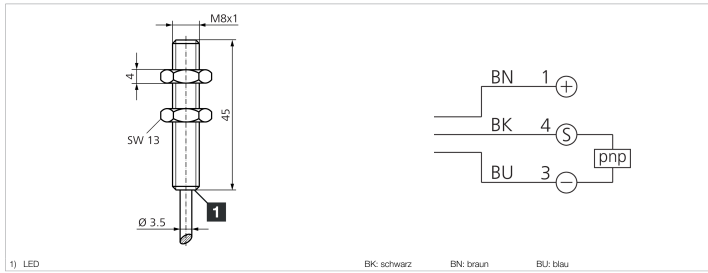


回想3回 209417 数据数 D7B 08 VB 02 PS-3 回答器 Induktiver Näherungssensor

- Geschlossene Ganzstahlhülse
- Gleicher Schaltabstand auf Stahl und Aluminium
- Gehäuse und aktive Fläche aus Edelstahl
- Unempfindlich gegen aggressive Reinigungsmittel, Umwelteinflüsse und heiße Späne
- Hochflexibles Kabel
- Integrierter Verstärker
- Kurzschluss- und Verpolschutz
- LED





Funktion								
							(E	Z

+20°C, 24 V DC
10 30 V DC
< 10 mA
Gemäß IEC 60947-5-2 (7.2.3.1)
bündig
M8 x 1
45 mm
Edelstahl (V2A 1.4305 / AISI 303)
PUR
III, Betrieb an Schutzkleinspannung
Induktiv
digital
Gewinde
druckfest, < 100 bar, Ganzstahlhülse geschlossen
INW-300 Vollmetall Extended
pnp, 200 mA, NO
2 V
2 mm
8 x 8 x 1 mm
20 % (Sr)
100 Hz





Technische Daten (typ.)	+20°C, 24 V DC					
Umgebungstemperatur Betrieb	-25 +70 °C					
Schutzart	IP 68					
Anschluss	Kabel, 2,0 m (offenes Ende)					
Weitere Informationen / Zubehör	https://www.di-soric.com/209417					