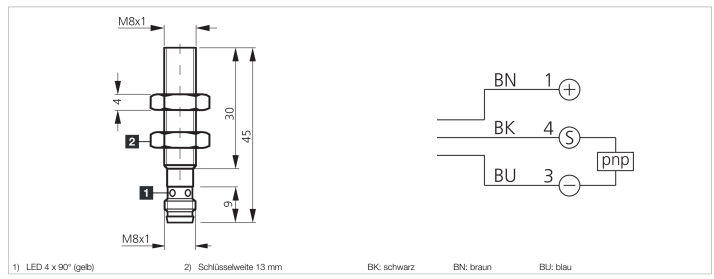


- Metallstecker
- Integrierter Verstärker
- Kurzschlussschutz
- Einschaltimpulsunterdrückung
- LFD

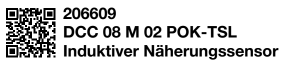




Funktion								
							CE	X

+20°C, 24 V DC
10 30 V DC
< 10 mA
500 V
bündig
M8 x 1
45 mm
Edelstahl
4 Nm
III, Betrieb an Schutzkleinspannung
Induktiv
digital
Gewinde
erhöhter Schaltabstand
INS-200 Standard 2-SN
pnp, 200 mA, NC
2,4 V
2 mm
8 x 8 x 1 mm
< 15 %
2000 Hz





Technische Daten (typ.)	+20°C, 24 V DC
Umgebungstemperatur Betrieb	-25 +70 °C
Schutzart	IP 67
Anschluss	Stecker, M8, 3-polig, A-kodiert
Anschlusskabel	TK
Weitere Informationen / Zubehör	https://www.di-soric.com/206609