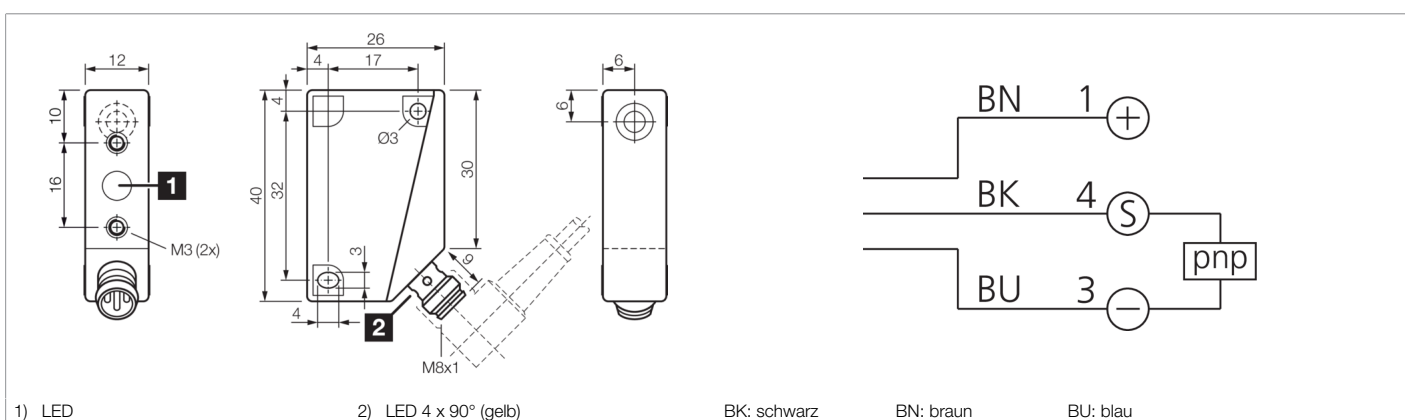




207426 DCR 40 K 02 PSK-TSL Induktiver Näherungssensor

- Metallstecker
- Integrierter Verstärker
- Kurzschlusschutz
- Einschaltimpulsunterdrückung
- LED



1) LED

2) LED 4 x 90° (gelb)

BK: schwarz

BN: braun

BU: blau

Funktion



Technische Daten (typ.)

+20°C, 24 V DC

Betriebsspannung	10 ... 35 V DC
Eigenstromaufnahme	< 10 mA
Isolationsspannungsfestigkeit	500 V
Einbauart	bündig
Gehäuseabmaße	40 x 12 mm
Gehäuselänge	26 mm
Gehäusehöhe	40 mm
Gehäusebreite	12 mm
Gehäusematerial	Kunststoff
Schutzklasse	III, Betrieb an Schutzkleinspannung
Funktionsprinzip	Induktiv
Auswertung	digital
Bauform	Quader
Produktserie	INE Extended
Schaltausgang	pnp, 200 mA, NO
Spannungsfall (max.)	2,4 V
Schaltabstand (SN)	2 mm
Normmessplatte	12 x 12 x 1 mm
Schalthysterese (max.)	< 15 %
LED Anzeige	Ja
Schaltfrequenz	1000 Hz
Umgebungstemperatur Betrieb	-25 ... +70 °C
Schutzart	IP 67
Anschluss	Stecker, M8, 3-polig, A-kodiert

**207426****DCR 40 K 02 PSK-TSL****Induktiver Näherungssensor****Technische Daten (typ.)**

Anschlusskabel

+20°C, 24 V DC

TK ...

Weitere Informationen / Zubehör<https://www.di-soric.com/207426>