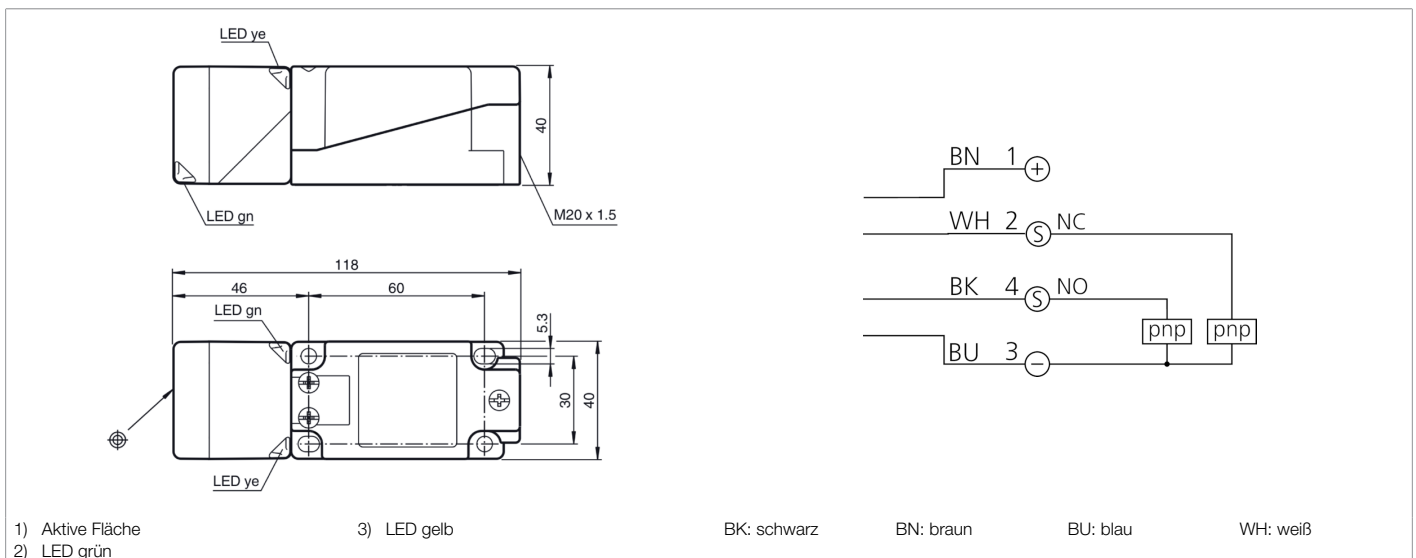




**207277**  
**DCCR 40 K 20 PSOL-KL**  
**Induktiver Näherungssensor**

- Tastkopf sowohl schwenk- als auch drehbar
- Anschlussklemmen
- Integrierter Verstärker
- Kurzschluss- und Verpolschutz
- Einschaltimpulsunterdrückung
- LEDs für Betriebsspannung und Schaltzustand
- 4-fach LED-Anzeige für 360° Sichtbarkeit



Funktion									

Technische Daten (typ.)	+20°C, 24 V DC
Strombelastbarkeit	kurzschlussfest, verpolgeschützt
Betriebsspannung	10 ... 30 V DC
Eigenstromaufnahme	< 20 mA
Einbauart	bündig
Gehäuseabmaße	40 x 40 mm
Gehäuselänge	118 mm
Gehäusehöhe	40 mm
Gehäusebreite	40 mm
Gehäusematerial	Kunststoff (PA, Epoxid-Pulverbeschichtung) / Metall (Epoxid-Pulverbeschichtung)
Schutzklasse	III, Betrieb an Schutzkleinspannung
Funktionsprinzip	Induktiv
Auswertung	digital
Bauform	Quader
Produktserie	INE Extended
Schaltausgang	pnp, 200 mA, antivalent
Spannungsfall (max.)	2 V
Schaltabstand (SN)	20 mm
Normmessplatte	45 x 45 x 1 mm
Schalthysterese (max.)	5 %

**207277****DCCR 40 K 20 PSOL-KL****Induktiver Näherungssensor****Technische Daten (typ.)****+20°C, 24 V DC**

LED Anzeige

Ja

Schaltfrequenz

0,0 Hz ... 150 Hz

Umgebungstemperatur Betrieb

-25 ... +85 °C

Schutzart

IP 68 / IP 69K

Anschluss

Klemmen, 4-polig

**Weitere Informationen / Zubehör****<https://www.di-soric.com/207277>**