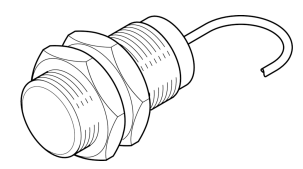
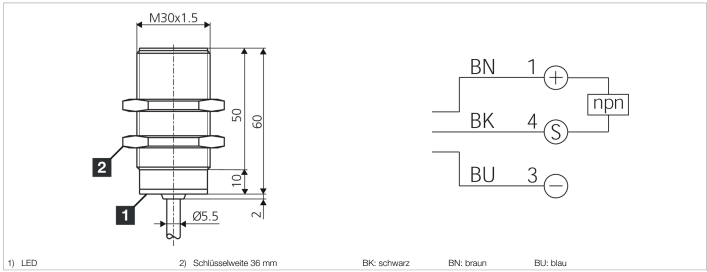


■規制 209380 DCB 30 MB 15 NS-3 ■ Induktiver Näherungssensor

- Integrierter Verstärker
- Kurzschlussschutz
- Einschaltimpulsunterdrückung
- 4 LEDs für Schaltzustandsanzeige





Funktion									
								(ϵ
Technische Daten (typ.)			+20°C, 24	4 V DC					
Betriebsspannung			10 30 \	V DC					
Eigenstromaufnahme			< 20 mA						
Isolationsspannungsfestigk	eit		500 V						
Einbauart			bündig						
Gewinde			M30 x 1,5	5					
Gehäuselänge			60 mm						

PBT (Tastkopf)

<u> </u>	
Gehäusematerial	Messing (vernickelt)
Material Kabel	PVC

Schutzklasse III, Betrieb an Schutzkleinspannung

Funktionsprinzip	Induktiv
Auswertung	digital
Bauform	Gewinde

Material

Besonderheiten erhöhter Schaltabstand
Produktserie INE Extended

Produktserie INE Extended
Schaltausgang npn, 400 mA, NO
Spannungsfall (max.) 1 V (400 mA)

 Schaltabstand (SN)
 15 mm

 Normmessplatte
 45 x 45 x 1 mm

 Schalthysterese (max.)
 1 ... 20 %

LED Anzeige Ja





Technische Daten (typ.)	+20°C, 24 V DC
Schaltfrequenz	200 Hz
Umgebungstemperatur Betrieb	-25 +70 °C
Schutzart	IP 67
Anschluss	Kabel, 2,0 m
Weitere Informationen / Zubehör	https://www.di-soric.com/209380