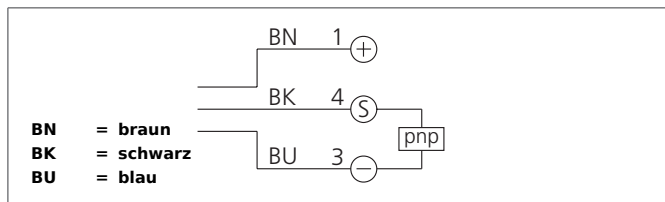
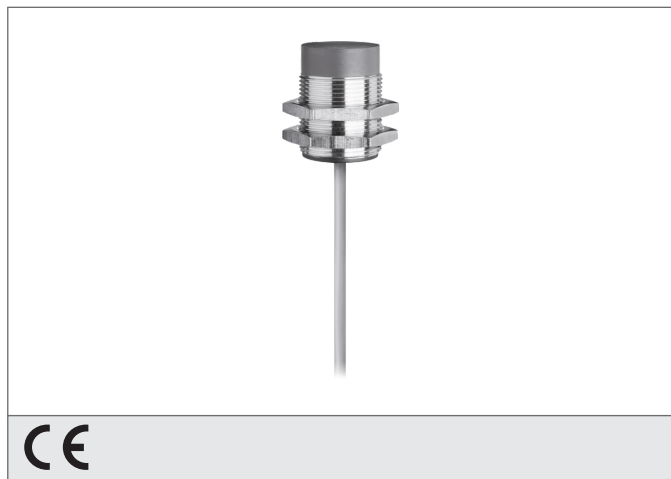


DCCK 30 M 15 PSLK

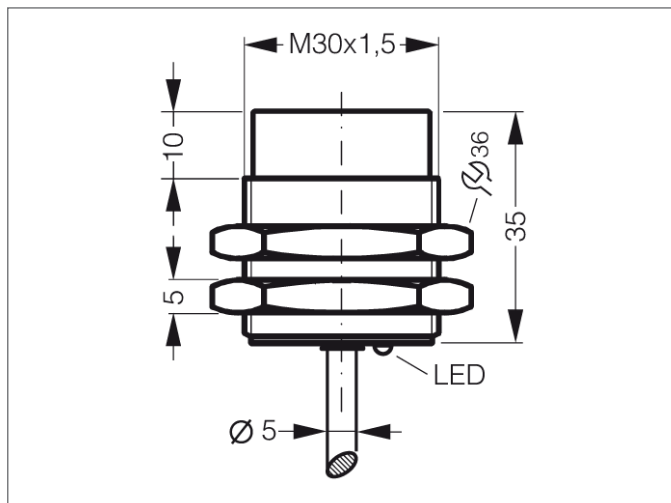
Induktiver Näherungsschalter

- Hochflexibles Kabel
- Integrierter Verstärker
- Kurzschlusschutz
- Einschaltimpulsunterdrückung
- LED



Sicherheitshinweis

Diese Geräte sind nicht zulässig für Sicherheitsanwendungen, insbesondere bei denen die Sicherheit von Personen von der Gerätefunktion abhängig ist. Der Einsatz der Geräte muss durch Fachpersonal erfolgen.



TECHNISCHE DATEN (typ.)

Funktionsprinzip	+20°C, 24V DC
Auswertung	Induktiv
Größe	digital
Bauform	M30 x 1,5 (Gewinde)
Montage	Gewinde
Schaltabstand	nicht bündig
Normmessplatte	15 mm
Betriebsspannung	45 x 45 x 1 mm
Leerlaufstrom	10 ... 30 V DC
Schaltausgang	< 10 mA
Schalthysterese	pnp, 200 mA, NO
Schock-/Schwingbeanspruchung	< 10 %
Spannungsfall	< 100 ... 55 Hz / 1,0 mm / 30 g
Schaltfrequenz	< 2,0 V
Umgebungstemperatur Betrieb	850 Hz
Isolationsspannungsfestigkeit	-25 ... +70 °C
Schutzart	500 V
Gehäusematerial	IP 67
Material	Messing vernickelt
Anschluss	PVC (Kabel)
	Kabel, 2,0 m