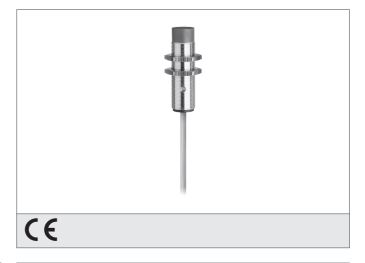
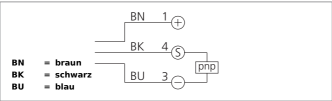
## **DCC 18 M 20 PSLK**

## Induktiver Näherungsschalter



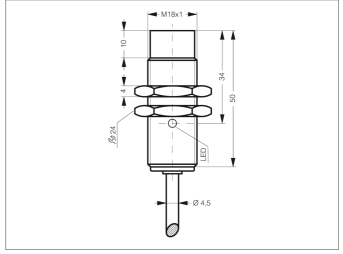
- Hochflexibles Kabel
- Integrierter Verstärker
- Kurzschlussschutz
- Einschaltimpulsunterdrückung
- LFD





## 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.)	+20°C, 24V DC	
Funktionsprinzip	Induktiv	
Auswertung	digital	
Größe	M18 x 1 (Gewinde)	
Bauform	Gewinde	
Montage	nicht bündig	
Besonderheiten	extrem hoher Schaltabstand	
Schaltabstand	20 mm	
Normmessplatte	60 x 60 x 1 mm	
Betriebsspannung	10 30 V DC	
Eigenstromaufnahme	< 10 mA	
Schaltausgang	pnp, 200 mA, NO	
Schalthysterese	5 %	
Spannungsfall	< 2,0 V	
Schaltfrequenz	200 Hz	
Umgebungstemperatur	-25 +70 °C	
Isolationsspannungsfestigkeit	500 V	
Schutzart	IP 67	
Gehäusematerial	Messing vernickelt	
Anschluss	Kabel PVC, 2 m	