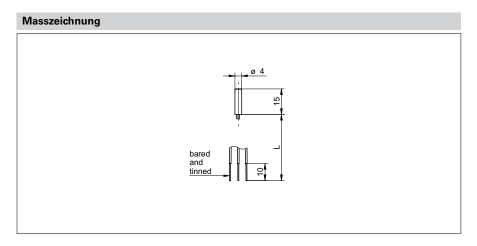
## Induktive Näherungsschalter

## IFRM 04N15A5/Q



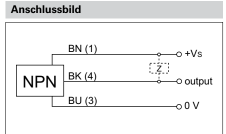
Allgemeine Daten	
Einbauart	bündig
Nennschaltabstand Sn	1 mm
Schalthysterese	2 20 % von Sr

Elektrische Daten	
Schaltfrequenz	< 5 kHz
Betriebsspannungsbereich +Vs	10 30 VDC
Stromaufnahme max. (ohne Last)	12 mA
Ausgangsschaltung	NPN Schliesser (NO)
Spannungsabfall Vd	< 2 VDC
Ausgangsstrom	< 100 mA
kurzschlussfest	ja
verpolungsfest	ja

Mechanische Daten		
Bauform	zylindrisch, glatt	
Material (aktive Fläche)	LCP	
Gehäusematerial	Chrom-Nickel-Stahl	
Baugrösse	4 mm	
Gehäuselänge	15 mm	
Anschlussart	Litzen, 0,5 m	

Umgebungsbedingungen	
Arbeitstemperatur	-25 +75 °C
Schutzart	IP 67











- Vollintegrierte Elektronik mit Einzellitzen
- 15 mm Gehäuselänge