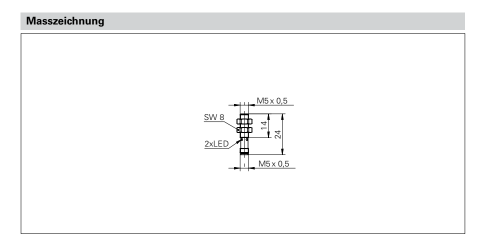
## Induktive Näherungsschalter

## IFRM 05P17A3/S05L



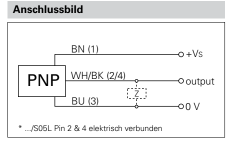
Allgemeine Daten	
Einbauart	bündig
Nennschaltabstand Sn	1,6 mm
Schalthysterese	2 20 % von Sr
Schaltzustandsanzeige	2 Punkt-LED rot

Elektrische Daten	
Schaltfrequenz	< 3 kHz
Betriebsspannungsbereich +Vs	10 30 VDC
Stromaufnahme max. (ohne Last)	12 mA
Ausgangsschaltung	PNP Schliesser (NO)
Spannungsabfall Vd	< 2 VDC
Ausgangsstrom	< 100 mA
kurzschlussfest	ja
verpolungsfest	ja

Markania ka Datan	
Mechanische Daten	
Bauform	zylindrisch mit Gewinde
Material (aktive Fläche)	LCP
Gehäusematerial	Chrom-Nickel-Stahl
Baugrösse	5 mm
Gehäuselänge	24 mm
Anschlussart	Stecker M5

Umgebungsbedingungen	
Arbeitstemperatur	-25 +75 °C
Schutzart	IP 67











- Kürzeste Steckerausführung M5 x 0,5
- 2fach LED-Anzeige