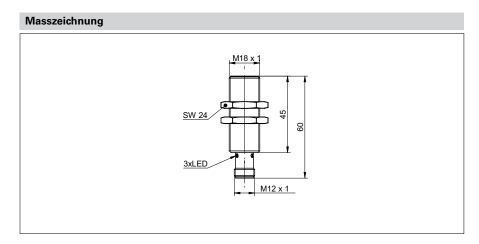
## Induktive Näherungsschalter

## **IFRM 18N37A3/S14L**



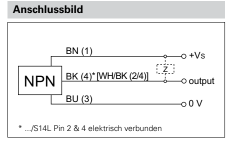
Allgemeine Daten	
Einbauart	quasi bündig
Nennschaltabstand Sn	8 mm
Schalthysterese	3 20 % von Sr
Schaltzustandsanzeige	3 Punkt-LED rot

Elektrische Daten	
Schaltfrequenz	< 500 Hz
Betriebsspannungsbereich +Vs	10 30 VDC
Stromaufnahme max. (ohne Last)	10 mA
Ausgangsschaltung	NPN Öffner (NC)
Spannungsabfall Vd	< 2 VDC
Ausgangsstrom	< 200 mA
kurzschlussfest	ja
verpolungsfest	ja

Mechanische Daten	
Bauform	zylindrisch mit Gewinde
Material (aktive Fläche)	PBT
Gehäusematerial	Messing vernickelt
Baugrösse	18 mm
Gehäuselänge	60 mm
Anschlussart	Stecker M12
Anzugsdrehmoment max.	40 Nm

Umgebungsbedingungen		
Arbeitstemperatur	-25 +75 °C	
Schutzart	IP 67	











• Nicht geeignet für bündige Montage in Stahl