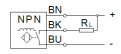
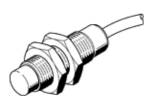
## Näherungsschalter SIEF-M18NB-NS-K-L Teilenummer: 538318

mit Kabel, Einbau teilbündig.







## **Datenblatt**

Merkmal	Wert
Bauform	rund
Entspricht Norm	EN 60947-5-2
Zulassung	RCM Mark
	c UL us - Listed (OL)
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach EU-EMV-Richtlinie
Messprinzip	induktiv
Bemessungsschaltabstand	12 mm
Gesicherter Schaltabstand	9,72 mm
Reduktionsfaktoren	Aluminium = 1,0
	Edelstahl St $18/8 = 1,0$
	Kupfer = 1,0
	Messing = 1,0
	Stahl St 37 = 1,0
Umgebungstemperatur	-30 85 °C
Wiederholgenauigkeit	0,24 mm
Schaltausgang	NPN
Schaltelementfunktion	Schließer
Hysterese	0,36 1,8 mm
Max. Schaltfrequenz DC	2.000 Hz
Max. Ausgangsstrom	200 mA
Spannungsfall	<= 1,8 V
Kurzschlussfestigkeit	taktend
Betriebsspannungsbereich DC	10 30 V
Restwelligkeit	10 %
Leerlaufstrom	<= 15 mA
Verpolungsschutz	für alle elektrischen Anschlüsse
Elektrischer Anschluss	3-adrig
	Kabel
Kabellänge	2,5 m
Werkstoff Kabelmantel	TPE-U(PUR)
Werkstoff Isolierhülle	PVC
Baugröße	M18
Befestigungsart	mit Kontermutter
Anziehdrehmoment	25 Nm
Einbauart	teilbündig
Produktgewicht	141 g
Werkstoff Gehäuse	Messing
	PBT
	verchromt
Schaltzustandsanzeige	LED gelb
Umgebungstemperatur bei beweglicher Kabelverlegung	0 80 °C
Schutzart	IP67
Störfestigkeit gegen magnetische Felder	magnetisches Gleich- und Wechselfeld
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung