

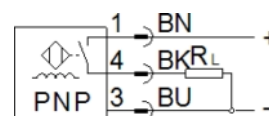
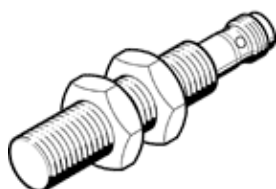
Nahrungsschalter SIEN-M8B-PS-S-L

Teilenummer: 150387

★ Kernprogramm

induktiv, mit Normschaltabstand.

FESTO



Datenblatt

Merkmal	Werte
Entspricht Norm	EN 60947-5-2
Zulassung	RCM Mark c UL us - Listed (OL)
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach EU-EMV-Richtlinie
Werkstoffhinweis	Kupfer- und PTFE-frei RoHS konform
Bemessungsschaltabstand	1,5 mm
Gesicherter Schaltabstand	1,21 mm
Reduktionsfaktoren	Aluminium = 0,25 Edelstahl St 18/8 = 0,7 Kupfer = 0,2 Messing = 0,35 Stahl St 37 = 1,0
Umgebungstemperatur	-25 ... 70 °C
Wiederholgenauigkeit bei konstanten Bedingungen	0,07 mm
Schaltausgang	PNP
Schaltelementfunktion	Schließer
Hysterese	≤ 0,07 mm
Max. Schaltfrequenz	5.000 Hz
Max. Ausgangsstrom	200 mA
Spannungsfall	≤ 2 V
Induktive Schutzbeschaltung	eingebaut
Kurzschlussfestigkeit	taktend
Betriebsspannungsbereich DC	10 ... 30 V
Restwelligkeit	± 10%
Leerlaufstrom	≤ 10 mA
Verpolungsschutz	für alle elektrischen Anschlüsse
Elektrischer Anschluss	Stecker M8x1 3-polig
Baugröße	M8x1
Befestigungsart	mit Kontermutter
Einbauart	bündig
Produktgewicht	18 g
Werkstoffinformation Gehäuse	Messing PA hochlegierter Stahl rostfrei verchromt
Schaltzustandsanzeige	LED gelb
Umgebungstemperatur bei beweglicher Kabelverlegung	-5 ... 70 °C
Schutzart	IP65 IP67
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2