Näherungsschalter SIEN-M8NB-NO-S-L Teilenummer: 150397

induktiv, mit Normschaltabstand.



FESTO



Datenblatt

Merkmal	Wert
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
Bemessungsschaltabstand	2,5 mm
Gesicherter Schaltabstand	2,03 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	0,12 mm
Schaltausgang	NPN
Schaltelementfunktion	Öffner
Hysterese	<= 0,12 mm
Max. Schaltfrequenz	3.000 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	3-polig
	M8x1
	Stecker
Baugröße	M8x1
Befestigungsart	mit Kontermutter
Einbauart	nicht bündig
Produktgewicht	18 g
Werkstoff Gehäuse	Messing
	PA
	PBTP
	hochlegierter Stahl rostfrei
	verchromt
Schaltzustandsanzeige	LED gelb
Umgebungstemperatur bei beweglicher Kabelverlegung	-5 70 °C
Schutzart	IP65
	IP67
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung