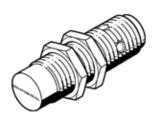
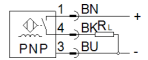
Näherungsschalter SIEN-M12NB-PS-S-L Teilenummer: 150411

FESTO

induktiv, mit Normschaltabstand.





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
Bemessungsschaltabstand	4 mm
Gesicherter Schaltabstand	3,24 mm
Reduktionsfaktoren	Aluminium = 0,5
	Edelstahl St 18/8 = 0,9
	Kupfer = 0,5
	Messing = 0,6
	Stahl St 37 = 1,0
Umgebungstemperatur	-25 70 °C
Wiederholgenauigkeit bei konstanten Bedingungen	0,2 mm
Schaltausgang	PNP
Schaltelementfunktion	Schließer
Hysterese	<= 0,36 mm
Max. Schaltfrequenz	2.000 Hz
Max. Ausgangsstrom	200 mA
Spannungsfall	<= 2 ∨
Induktive Schutzbeschaltung	eingebaut
Kurzschlussfestigkeit	taktend
Betriebsspannungsbereich DC	10 30 V
Restwelligkeit	± 10%
Leerlaufstrom	<= 10 mA
Verpolungsschutz	für alle elektrischen Anschlüsse
Elektrischer Anschluss	3-polig
	M12x1
	Stecker
Baugröße	M12x1
Befestigungsart	mit Kontermutter
Einbauart	nicht bündig
Produktgewicht	25 g
Werkstoff Gehäuse	Messing
	PBTP
	vernickelt
Schaltzustandsanzeige	LED gelb
Umgebungstemperatur bei beweglicher Kabelverlegung	-5 70 °C
Schutzart	IP65
	IP67
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung
LABS-Konformität	VDMA24364-B2-L