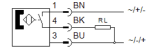
Näherungsschalter SME-10-SL-LED-24 Teilenummer: 173212

FESTO

elektrisch, mit Reed-Kontakt, für Antriebe mit Rundnut, mit Stecker M8.





Datenblatt

Merkmal	Wert
Bauform	für Rundnut
Entspricht Norm	EN 60947-5-2
Zulassung	RCM Mark
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach EU-EMV-Richtlinie
Werkstoffhinweis	Kupfer- und PTFE-frei
Messprinzip	magnetisch Reed
Umgebungstemperatur	-20 70 °C
Schaltausgang	kontaktbehaftet bipolar
Schaltelementfunktion	Schließer
Reproduzierbarkeit des Schaltwertes	+/- 0,1 mm
Einschaltzeit	<= 0,6 ms
Ausschaltzeit	<= 0,05 ms
Max. Schaltfrequenz	500 Hz
Max. Ausgangsstrom	100 mA
Max. Schaltleistung DC	1 W
Spannungsfall	0 V
Kurzschlussfestigkeit	nein
Überlastfestigkeit	nicht vorhanden
Betriebsspannungsbereich AC	12 27 V
Betriebsspannungsbereich DC	12 27 V
Verpolungsschutz	nein
Elektrischer Anschluss	3-polig
	Kabel mit Stecker
	M8x1
Abgangsrichtung Anschluss	längs
Kabellänge	0,3 m
Werkstoff Kabelmantel	TPE-U(PUR)
Befestigungsart	geklemmt in Rundnut
	längs in Nut einschiebbar
Anziehdrehmoment	0,1 Nm
Produktgewicht	5 g
Werkstoff Gehäuse	Messing
	PPS
	TPE-U(PU)
	hochlegierter Stahl rostfrei
	vernickelt
Schaltzustandsanzeige	LED gelb
Umgebungstemperatur bei beweglicher Kabelverlegung	-5 70 °C
Schutzart	IP65
	IP67
Isolationsspannung	50 V
Stoßspannungsfestigkeit	0,8 kV
Verschmutzungsgrad	3