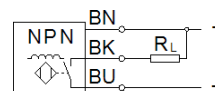
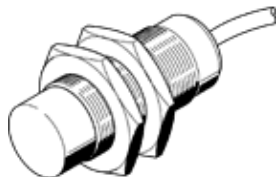


Tuvuma devējs SIEF-M30NB-NS-K-L

Daļas numurs: 538322

FESTO

Ar vadu, puslīdzīgs stiprinājums



Datu lapa

Pazīme	Lielums
Konstrukcija	apaļš
Atbilst standartam	EN 60947-5-2
Autorizācija	RCM Mark c UL us - Listed (OL)
CE simbols (skat atbilstības sertifikātu)	Saskaņā ar EU-EMV vadlīniju
Mērīšanas princips	Induktīvais
Nominālais komutācijas attālums	20 mm
Garantētais komutācijas attālums	16,2 mm
Reducējošie faktori	Alumīnijs = 1.0 Nerūsējošais tērauds, St 18/8 = 1.0 Varš = 1.0 Misiņš = 1.0 Tērauds, St 37 = 1.0
Apkārtējās vides temperatūra	-30 ... 85 °C
Atkārtēšanas precizitāte	0,4 mm
Komutācijas izeja	NPN
Komutācijas elementa funkcija	Normāli atvērtais kontakts
Histerēze	0,6 ... 3 mm
Max. pārslēgšanās frekvence, DC	1.500 Hz
Max. izejas strāva	200 mA
Sprieguma kritums	≤ 1,8 V
Īssavienojuma stiprums	Pulsējošs
Darbības sprieguma diapazons DC	10 ... 30 V
Atlikuma viļņi	10 %
Tukšgaitas strāva	≤ 15 mA
Polaritātes aizsargāts	priekš visiem elektriskajiem savienojumiem
Elektriskais savienojums	3-dzīslu Kabelis
Kabeļa garums	2,5 m
Kabeļa izolācijas materiāls	TPE-U(PUR)
Izolācijas materiāls	PVC
Izmērs	M30
Montāžas tips	ar sprostuzgriezni
Pievilkšanas moments	75 Nm
Instalācijas tips	Pusplūsmas
Produkta svars	194 g
Korpusa materiāls	Misiņš PBT hroma pārklājums
Darbības statusa displejs	Dzeltena gaismas diode
Apkārtējās vides temperatūra ar elastīgo kabeļa instalāciju	0 ... 80 °C
Aizsardzības klase	IP67
Magnētiskā lauka traucējumu imunitāte	DC un AC magnētiskais lauks
Korozijas noturības klasifikācija CRC	2 - Mainīga korozijas ietekme