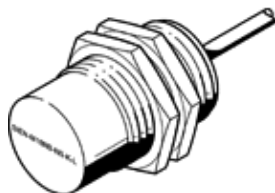


# Tuvuma devējs SIEN-M18NB-PS-K-L-PA

Daļas numurs: 538331

FESTO

Ar vadu, nesimetrisks 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	8 mm
Garantētais komutācijas attālums	6,48 mm
Reducējošie faktori	Alumīnijs = 0.35 līdz 0.5 Nerūsējošais tērauds, St 18/8 = 0.6 līdz 1.0 Varš = 0.25 līdz 0.45 Misiņš = 0.35 līdz 0.5 Tērauds, St 37 = 1.0
Apkārtējās vides temperatūra	-25 ... 70 °C
Atkārtēšanas precizitāte	0,16 mm
Komutācijas izeja	PNP
Komutācijas elementa funkcija	Normāli atvērtais kontakts
Histerēze	0,24 ... 1,2 mm
Max. pārslēgšanās frekvence, DC	1.000 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	PVC
Izolācijas materiāls	PVC
Izmērs	M18
Montāžas tips	ar sprostuzgriezni
Pievilkšanas moments	2 Nm
Instalācijas tips	nevienāda līmeņa
Produkta svars	127 g
Korpusa materiāls	PA-pastiprināts
Darbības statusa displejs	Dzeltena gaismas diode
Apkārtējās vides temperatūra ar elastīgo kabeļa instalāciju	0 ... 70 °C
Aizsardzības klase	IP65 IP67
Korozijas noturības klasifikācija CRC	4 - ļoti augsta korozijas ietekme