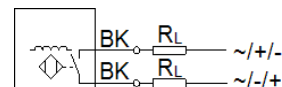
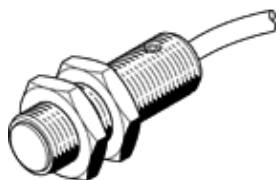


Tuvuma devējs SIED-M18B-ZS-K-L

Daļas numurs: 538280

FESTO

Ar vadu, vienlīmeņa 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 Saskaņā ar ES zemsprieguma direktīvu
Mērīšanas princips	Induktīvais
Nominālais komutācijas attālums	5 mm
Garantētais komutācijas attālums	4,05 mm
Reducējošie faktori	Alumīnijs = 0.4 Nerūsējošais tērauds, St 18/8 = 0.7 Varš = 0.3 Misiņš = 0.4 Tērauds, St 37 = 1.0
Apkārtējās vides temperatūra	-25 ... 85 °C
Atkārtēšanas precizitāte	0,15 mm
Komutācijas izeja	Nekontaktējošs 2-vadu
Komutācijas elementa funkcija	Normāli atvērtais kontakts
Histerēze	0,04 ... 1,15 mm
Max. pārslēgšanās frekvence, DC	490 Hz
Max. pārslēgšanās frekvence, AC	25 Hz
Max. izejas strāva	300 mA
Sprieguma kritums	≤ 8 V
Minimālā slodzes strāva	5 mA
Īssavienojuma stiprums	Nē
Darbības sprieguma diapazons AC	20 ... 265 V
Darbības sprieguma diapazons DC	20 ... 320 V
Tīkla frekvence	50 Hz
Tukšgaitas strāva	≤ 1,5 mA
Polaritātes aizsargāts	priekš visiem elektriskajiem savienojumiem
Elektriskais savienojums	2-dzīslu Kabelis
Kabeļa garums	2,5 m
Kabeļa izolācijas materiāls	TPE-U(PUR)
Izolācijas materiāls	PVC
Izmērs	M18
Montāžas tips	ar sprostuzgriezni
Pievilkšanas moments	30 Nm
Instalācijas tips	vienlīmeņa
Produkta svars	110 g
Korpusa materiāls	Misiņš PA Niķeļa pārklājums
Darbības statusa displejs	Dzeltena gaismas diode
Apkārtējās vides temperatūra ar elastīgo kabeļa instalāciju	-5 ... 50 °C
Aizsardzības klase	IP67
Korozijas noturības klasifikācija CRC	1 - Zema korozijas ietekme
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L