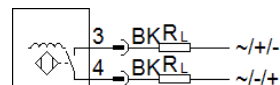
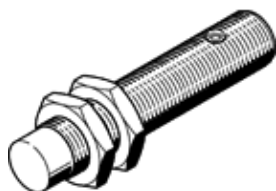


Priartėjimo jutiklis SIED-M12NB-ZS-S-L

Gaminio numeris: 538267

FESTO

Su kištuku, montavimas ne viename lygyje



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Konstrukcija	apvalus
Atitinka standartus	EN 60947-5-2
Leidimas	RCM Mark c UL us - Listed (OL)
CE ženklas (žr. deklaraciją)	atitinka EU-EMV reikalvimus atitinka EU reikalavimus žemose įtampose
Matavimo principas	Induktyvinis
Nominalus suveikimo atstumas	4 mm
Garantuojamas suveikimo atstumas	3,24 mm
Redukcijos faktoriai	Aliuminis = 0.6 Nerūdijantis plienas, St 18/8 = 0.9 Varis = 0.5 Žalvaris = 0.6 Plienas, St 37 = 1.0
Aplinkos temperatūra	-25 ... 85 °C
Kartojimo tikslumas	0,2 mm
Jungiklio išėjimas	bekontaktis 2 laidų
Komutavimo elemento funkcija	Normaliai atviras kontaktas
Histerežė	0,03 ... 0,88 mm
Maksimalus perjungimo dažnis, nuolatinė srovė	900 Hz
Maksimalus perjungimo dažnis, kintama srovė	25 Hz
Maksimali išėjimo srovė	200 mA
Įtampos kritimas	≤ 8 V
Minimali apkrovos srovė	5 mA
Atsparumas trumpam jungimui	Ne
Nominalus AC įtampos lygis	20 ... 265 V
Nominalus DC įtampos lygis	20 ... 320 V
Linijos dažnis	50 Hz
Tuščiosios veikos srovė	≤ 1,5 mA
Apsaugotas nuo poliariškumo pakeitimo	visoms elektrinėms jungtims
Elektrinis pajungimas	2- poliai M12x1 Kištukas
Dydis	M12
Montavimo tipas	Su užraktu
Suspaudimo momentas	10 Nm
Instaliavimo tipas	neišsikišantis
Produkto svoris	20 g
Material housing	Žalvaris PA Nikeliuota
Darbo režimo dispėjus	LED geltonas
Apsaugos klasė	IP67
Atsparumo korozijai klasė CRC	1 - Low corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L