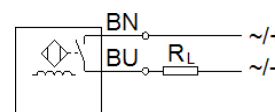
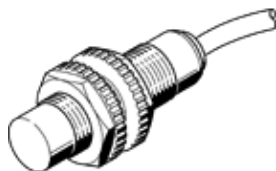


Priartėjimo jutiklis SIED-M12NB-ZS-K-L-PA

Gaminio numeris: 538335

FESTO

Su kabeliu, ne vieno lygio montavimas



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 = 0.35 - 0.5 Nerūdijantis plienas, St 18/8 = 0.6 - 1.0 Varis = 0.25 - 0.45 Žalvaris = 0.35 - 0.5 Plienas, St 37 = 1.0
Aplinkos temperatūra	-25 ... 70 °C
Kartojimo tikslumas	0,08 mm
Jungiklio išėjimas	bekontaktis 2 laidų
Komutavimo elemento funkcija	Normaliai atviras kontaktas
Histerezė	0,12 ... 0,6 mm
Maksimalus perjungimo dažnis, nuolatinė srovė	60 Hz
Maksimalus perjungimo dažnis, kintama srovė	20 Hz
Maksimali išėjimo srovė	100 mA
Įtampos kritimas	≤ 6 V
Minimali apkrovos srovė	3 mA
Atsparumas trumpam jungimui	Ne
Nominalus AC įtampos lygis	20 ... 250 V
Nominalus DC įtampos lygis	10 ... 300 V
Linijos dažnis	50 ... 60 Hz
Tuščiosios veikos srovė	≤ 1,5 mA
Apsaugotas nuo poliariškumo pakeitimo	visoms elektrinėms jungtims
Elektrinis pajungimas	2 - šerdžių Kabelis
Kabelio ilgis	2,5 m
Material cable sheath	PVC
Material insulation	PVC
Dydys	M12
Montavimo tipas	Su užraktu
Suspaudimo momentas	1 Nm
Instaliavimo tipas	neišsikišantis
Produkto svoris	109 g
Material housing	PA - sustiprintas
Darbo režimo displėjus	LED geltonas
Aplinkos temperatūra esant lankščiai kabelių instaliacijai	0 ... 70 °C
Apsaugos klasė	IP65 IP67
Atsparumo korozijai klasė CRC	4 - Very high corrosion stress