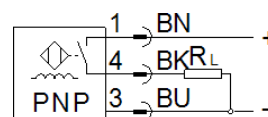
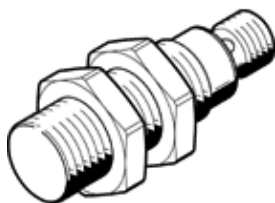


Beskontaktni prekidač SIEH-M18B-PS-S-L

Broj artikla: 150459

FESTO

induktivno, sa velikim sklopnim razmakom



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrednost
Odgovara standardu	EN 60947-5-2
Dozvola	RCM Mark c UL us - Listed (OL)
CE znak (vidi izjavu o usklađenosti)	prema EU-EMV-smernici
Materijal - napomena	RoHS komformnost
Nominalni uklopni razmak	8 mm
Osiguran uklopni razmak	6,48 mm
Faktori redukcije	Aluminijum = 0,35 Nerđajući čelik St 18/8 = 0,7 Bakar = 0,3 Mesing = 0,4 Čelik St 37 = 1,0
Temperatura okoline	-25 ... 70 °C
Tačnost ponavljanja	0,4 mm
Digitalni izlaz	PNP
Funkcija sklopnog elementa	Radni kontakt
Histerezis	≤ 0,88 mm
Maks. frekvencija prekidača	1.500 Hz
Maks. izlazna struja	200 mA
Pad napona	≤ 2 V
Otpornost na kratak spoj	u taktu
Područje pogonskog napona DC	10 ... 30 V
Preostala talasnost	+/- 20 %
Struja praznog hoda	≤ 10 mA
Zaštita od zamene polova	za sve električne priključke
Električni priključak	3-polni M12x1 Utikači
Veličina	M18
Vrsta pričvršćenja	sa kontra maticom
Pritezni moment	20 Nm
Način ugradnje	poravnano
Težina proizvoda	43 g
Material housing	Mesing PBTP Niklovano
Indikacija stanja	LED žuti
Temperatura okoline kod pokretnog postepenja kablova	-5 ... 70 °C
Mehanička zaštita	IP67
Čvrstoća na udarno naprezanje	0,8 kV
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Stepen zagađenja	3