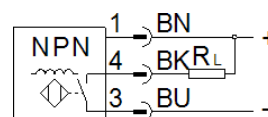
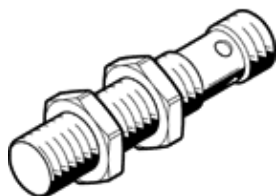


Beskontaktni prekidač SIEH-M12B-NS-S-L

Broj artikla: 150449

FESTO

induktivno, sa velikim sklopnim razmakom



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrednost
Odgovara standardu	EN 60947-5-2
Dozvola	C-Tick c UL us - Listed (OL)
CE znak (vidi izjavu o usklađenosti)	prema EU-EMV-smernici
Nominalni uklopni razmak	4 mm
Osiguran uklopni razmak	3,24 mm
Faktori redukcije	Aluminijum = 0,4 Nerdajući čelik St 18/8 = 0,8 Bakar = 0,4 Mesing = 0,5 Čelik St 37 = 1,0
Temperatura okoline	-25 ... 70 °C
Tačnost ponavljanja kod konstantnih uslova	0,2 mm
Digitalni izlaz	NPN
Funkcija sklopnog elementa	Radni kontakt
Histerezis	≤ 0,36 mm
Maks. frekvencija prekidača	2.500 Hz
Maks. izlazna struja	200 mA
Pad napona	≤ 2 V
Induktivni zaštitni spoj	ugrađeno
Otpornost na kratak spoj	u taktu
Područje pogonskog napona DC	10 ... 30 V
Preostala talasnost	± 10%
Struja praznog hoda	≤ 10 mA
Zaštita od zamene polova	za sve električne priključke
Električni priključak	3-polni M12x1 Utikači
Veličina	M12
Vrsta pričvršćenja	sa kontra maticom
Način ugradnje	poravnano
Težina proizvoda	30 g
Material housing	Mesing PBTP Niklovano
Indikacija stanja	LED žuti
Temperatura okoline kod pokretnog postepenja kablova	-5 ... 70 °C
Mehanička zaštita	IP65 IP67
Klasa korozione otpornosti KBK	2 - Moderate corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L