

Beskontaktni prekidač SIEF-M12NB-NS-S-L-WA

Broj artikla: 538296

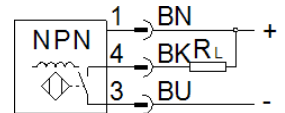
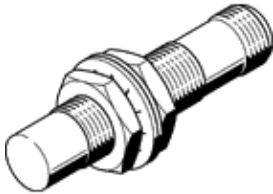
Komponenta koja će prestati da se proizvodi

sa utikačem, ugradnja delimično poravnana.

Komponenta se više ne proizvodi. Isporučuje se do 2025. Vidi Support

Portal za alternativni proizvod.

FESTO



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrednost
Oblik	okruglo
Odgovara standardu	EN 60947-5-2
Dozvola	RCM Mark c UL us - Listed (OL)
CE znak (vidi izjavu o usklađenosti)	prema EU-EMV-smernici
Metod merenja	induktivno
Nominalni uklopni razmak	8 mm
Osiguran uklopni razmak	6,48 mm
Faktori redukcije	Aluminijum = 1,0 Nerdajući čelik St 18/8 = 1,0 Bakar = 1,0 Mesing = 1,0 Čelik St 37 = 1,0
Temperatura okoline	-30 ... 85 °C
Tačnost ponavljanja	0,16 mm
Digitalni izlaz	NPN
Funkcija sklopnog elementa	Radni kontakt
Histerezis	0,24 ... 1,2 mm
Maks. frekvencija prekidača DC	2.000 Hz
Maks. izlazna struja	200 mA
Pad napona	≤ 1,8 V
Otpornost na kratak spoj	u taktu
Područje pogonskog napona DC	10 ... 30 V
Preostala talasnost	10 %
Struja praznog hoda	≤ 15 mA
Zaštita od zamene polova	za sve električne priključke
Električni priključak	3-polni Fixcon M12x1 Utikači
Veličina	M12
Vrsta pričvršćenja	sa kontra maticom
Pritezni moment	7 Nm
Način ugradnje	delimično poravnano
Težina proizvoda	26 g
Material housing	Mesing PBT Obloženo PTFE-om
Indikacija stanja	LED žuti
Mehanička zaštita	IP67
Otpornost na smetnje magnetnih polja	elektromagnetno jednosmerno i naizmenično polje
Klasa korozione otpornosti KBK	0 - No corrosion stress