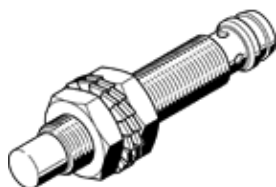


Beskontaktni prekidač SIEF-M8NB-NS-S-L

Broj artikla: 538309

FESTO

sa utikačem, ugradnja nije poravnana.



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	4 mm
Osiguran uklopni razmak	3,24 mm
Faktori redukcije	Aluminijum = 1,0 Nerđajući čelik St 18/8 = 1,0 Bakar = 1,0 Mesing = 1,0 Čelik St 37 = 1,0
Temperatura okoline	-30 ... 85 °C
Tačnost ponavljanja	0,08 mm
Digitalni izlaz	NPN
Funkcija sklopnog elementa	Radni kontakt
Histerezis	0,12 ... 0,6 mm
Maks. frekvencija prekidača DC	2.000 Hz
Maks. izlazna struja	150 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 M8x1 Utikači
Veličina	M8
Vrsta pričvršćenja	sa kontra maticom
Prítezni moment	10 Nm
Način ugradnje	delimično poravnano
Težina proizvoda	19 g
Material housing	PA visokolegirani čelik, nerđajući
Indikacija stanja	LED žuti
Mehanička zaštita	IP67
Otpornost na smetnje magnetnih polja	elektromagnetno jednosmerno i naizmjenično polje
Klasa korozione otpornosti KBK	4 - Very high corrosion stress