

Beskontaktni prekidač SIEN-M12NB-NS-K-L-PA

Broj artikla: 538330

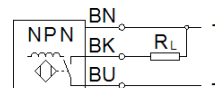
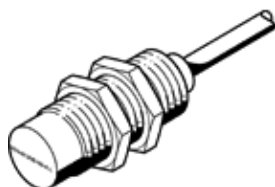
Komponenta koja će prestati da se proizvodi

sa kablom, ugradnja nije poravnana

Komponenta se više ne proizvodi. Isporučuje se do 2024. 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	4 mm
Osiguran uklopni razmak	3,24 mm
Faktori redukcije	Aluminijum = 0,35 - 0,5 Nerdajući čelik St 18/8 = 0,6 - 1,0 Bakar = 0,25 - 0,45 Mesing = 0,35 - 0,5 Čelik St 37 = 1,0
Temperatura okoline	-25 ... 70 °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	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-žilno Kabl
Dužina kabla	2,5 m
Material cable sheath	PVC
Material insulation	PVC
Veličina	M12
Vrsta pričvršćenja	sa kontra maticom
Pritezni moment	1 Nm
Način ugradnje	nije poravnano
Težina proizvoda	113 g
Material housing	PA ojačan
Indikacija stanja	LED žuti
Temperatura okoline kod pokretnog postepenja kablova	0 ... 70 °C
Mehanička zaštita	IP65 IP67
Klasa korozione otpornosti KBK	4 - Very high corrosion stress