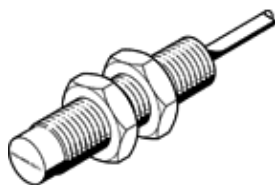


# Beskontaktni prekidač SIEN-M8NB-NS-K-L

Broj artikla: 150392

FESTO

induktivno, normalni sklopni razmak



## 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
Nominalni uklopni razmak	2,5 mm
Osiguran uklopni razmak	2,03 mm
Faktori redukcije	Aluminijum = 0,25 Nerdajući čelik St 18/8 = 0,7 Bakar = 0,2 Mesing = 0,35 Čelik St 37 = 1,0
Temperatura okoline	-25 ... 70 °C
Tačnost ponavljanja kod konstantnih uslova	0,12 mm
Digitalni izlaz	NPN
Funkcija sklopnog elementa	Radni kontakt
Histerezis	≤ 0,12 mm
Maks. frekvencija prekidača	3.000 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	Kabl
Dužina kabla	2,5 m
Material cable sheath	TPE-U(PUR)
Veličina	M8x1
Vrsta pričvršćenja	sa kontra maticom
Način ugradnje	nije poravnano
Težina proizvoda	53 g
Material housing	PBTP visokolegirani čelik, nerdajući
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