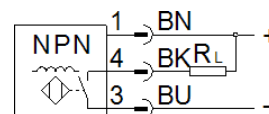
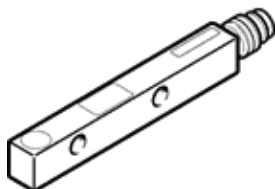


Beskontaktni prekidač SIES-Q8B-NS-S-L

Broj artikla: 178293

FESTO

induktivno, sa utikačem, ugrađuje se poravnano, normalno otvorena funkcija, uklapa se negativni potencijal.



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
Materijal - napomena	RoHS komformnost
Nominalni uklopni razmak	1,5 mm
Osiguran uklopni razmak	1,2 mm
Faktori redukcije	Aluminijum = 0,45 Nerđajući čelik St 18/8 = 0,8 Bakar = 0,4 Mesing = 0,55 Čelik St 37 = 1,0
Temperatura okoline	-25 ... 70 °C
Tačnost ponavljanja	0,07 mm
Digitalni izlaz	NPN
Funkcija sklopnog elementa	Radni kontakt
Maks. frekvencija prekidača	3.500 Hz
Maks. frekvencija prekidača DC	1.500 Hz
Maks. izlazna struja	200 mA
Pad napona	2 V
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 M8x1 Utikači
Veličina	8x8x59 mm
Vrsta pričvršćenja	sa unutrašnjim navojem
Način ugradnje	poravnano
Težina proizvoda	12 g
Material housing	Cink hromirano Niklovano
Indikacija stanja	LED žuti
Mehanička zaštita	IP67
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L