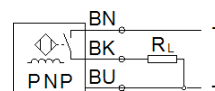
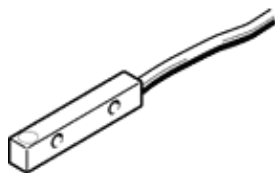


Beskontaktni prekidač SIES-Q5B-PS-K-L

Broj artikla: 178291

FESTO

induktivno, sa kablom, ugrađuje se poravnano, normalno otvorena funkcija, uklapa se pozitivni 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
Nominalni uklopni razmak	0,8 mm
Osiguran uklopni razmak	0,64 mm
Faktori redukcije	Aluminijum = 0,4 Nerđajući čelik St 18/8 = 0,7 Bakar = 0,3 Mesing = 0,4 Čelik St 37 = 1,0
Temperatura okoline	-25 ... 70 °C
Tačnost ponavljanja	0,04 mm
Digitalni izlaz	PNP
Funkcija sklopnog elementa	Radni kontakt
Maks. frekvencija prekidača	3.000 Hz
Maks. frekvencija prekidača DC	3.000 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-žilno Kabl
Dužina kabla	2,5 m
Material cable sheath	TPE-U(PUR)
Veličina	5x5x25 mm
Vrsta pričvršćenja	sa unutrašnjim navojem
Način ugradnje	poravnano
Težina proizvoda	22 g
Material housing	Mesing Niklovano
Indikacija stanja	LED žuti
Mehanička zaštita	IP67
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L