

Beskontaktni prekidač SIES-QB-PS-K-L

Broj artikla: 150488

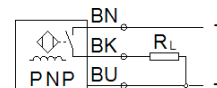
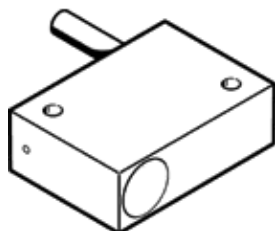
Komponenta koja će prestati da se proizvodi

[induktivno, poseban oblik.](#)

[Komponenta se više ne proizvodi. Isporučuje se do 2023. Vidi Support](#)

[Portal za alternativni proizvod.](#)

FESTO



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 mm
Osiguran uklopni razmak	1,6 mm
Faktori redukcije	Aluminijum = 0,45 Nerđajući čelik St 18/8 = 0,8 Bakar = 0,35 Mesing = 0,5 Čelik St 37 = 1,0
Temperatura okoline	-25 ... 85 °C
Tačnost ponavljanja	0,1 mm
Digitalni izlaz	PNP
Funkcija sklopnog elementa	Radni kontakt
Maks. frekvencija prekidača	1.200 Hz
Maks. frekvencija prekidača DC	1.200 Hz
Maks. izlazna struja u zavisnosti od temperature	200 mA kod ≤ 50 °C 150 mA kod ≤ 85 °C
Pad napona	3,2 V
Otpornost na kratak spoj	u taktu
Područje pogonskog napona DC	10 ... 30 V
Preostala talasnost	10 %
Struja praznog hoda	≤ 30 mA
Zaštita od zamene polova	za sve električne priključke
Električni priključak	Kabl M8x1
Dužina kabla	2,5 m
Material cable sheath	TPE-U(PUR)
Veličina	12x26x40 mm
Vrsta pričvršćenja	sa prolaznim otvorom
Način ugradnje	poravnano
Težina proizvoda	170 g
Material housing	PBT ojačan
Indikacija stanja	LED žuti
Mehanička zaštita	IP67
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L