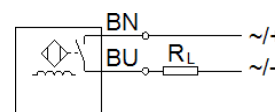
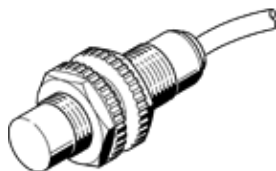


Beskontaktni prekidač SIED-M12NB-ZS-K-L-PA

Broj artikla: 538335

FESTO

s kabelom, ugradnja nije poravnana



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Oblik	okruglo
Odgovara normi	EN 60947-5-2
Dozvola	RCM Mark c UL us - Listed (OL)
CE znak (vidi izjavu o sukladnosti)	prema EU-EMV-smjernici prema EU-niski napon-smjernica
Princip mjerenja	induktivno
Nominalni uklopni razmak	4 mm
Osiguran uklopni razmak	3,24 mm
Faktori redukcije	Aluminij = 0,35 - 0,5 Nehrđajuči čelik St 18/8 = 0,6 - 1,0 Bakar = 0,25 - 0,45 Mjed = 0,35 - 0,5 Čelik St 37 = 1,0
Temperatura okoline	-25 ... 70 °C
Točnost ponavljanja	0,08 mm
Uklopni izlaz	beskontaktno 2-žično
Funkcija sklopnog elementa	Uklopnik
Histereza	0,12 ... 0,6 mm
Maks. uklopna frekvencija DC	60 Hz
Maks. uklopna frekvencija AC	20 Hz
Maks. izlazna struja	100 mA
Pad napona	≤ 6 V
Najmanja struja tereta	3 mA
Otpornost na kratki spoj	ne
Područje pogonskog napona AC	20 ... 250 V
Područje pogonskog napona DC	10 ... 300 V
Mrežna frekvencija	50 ... 60 Hz
Struja praznog hoda	$\leq 1,5$ mA
Zaštita od zamjene polova	za sve električne priključke
Električni priključak	2-žilno Kabel
Duljina kabla	2,5 m
Material cable sheath	PVC
Material insulation	PVC
Veličina	M12
Vrsta pričvršćenja	s kontramaticom
Pritezni moment	1 Nm
Način ugradnje	nije poravnano
Težina proizvoda	109 g
Material housing	PA ojačan
Indikacija stanja sklapanja	LED žuti
Temperatura okoline kod pokretljivog polaganja kablova	0 ... 70 °C
Mehanička zaštita	IP65 IP67
Klasa korozione otpornosti KBK	4 - vrlo visoka otpornost na koroziju