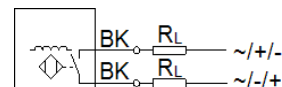
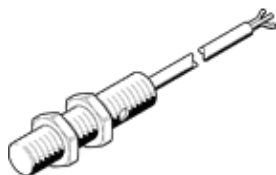


# Beskontaktni prekidač SIED-M12NB-ZS-K-L

Broj artikla: 538268

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 = 0,6 Nehrđajuči čelik St 18/8 = 0,9 Bakar = 0,5 Mjed = 0,6 Čelik St 37 = 1,0
Temperatura okoline	-25 ... 85 °C
Točnost ponavljanja	0,2 mm
Uklopni izlaz	beskontaktno 2-žično
Funkcija sklopnog elementa	Uklopnik
Histereza	0,03 ... 0,88 mm
Maks. uklopna frekvencija DC	900 Hz
Maks. uklopna frekvencija AC	25 Hz
Maks. izlazna struja	200 mA
Pad napona	≤ 8 V
Najmanja struja tereta	5 mA
Otpornost na kratki spoj	ne
Područje pogonskog napona AC	20 ... 265 V
Područje pogonskog napona DC	20 ... 320 V
Mrežna frekvencija	50 Hz
Struja praznog hoda	≤ 1,5 mA
Zaštita od zamjene polova	za sve električne priključke
Električni priključak	2-žilno Kabel
Duljina kabla	2,5 m
Material cable sheath	TPE-U(PUR)
Material insulation	PVC
Veličina	M12
Vrsta pričvršćenja	s kontramaticom
Pritezni moment	10 Nm
Način ugradnje	nije poravnano
Težina proizvoda	90 g
Material housing	Mjed PA poniklano
Indikacija stanja sklapanja	LED žuti
Temperatura okoline kod pokretljivog polaganja kablova	-5 ... 50 °C
Mehanička zaštita	IP67
Klasa korozione otpornosti KBK	1 - niska otpornost na koroziju
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L