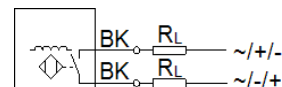
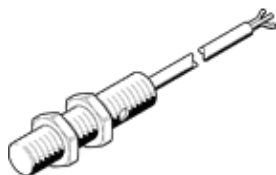


Beskontaktni prekidač SIED-M12NB-ZS-K-L

Broj artikla: 538268

FESTO

sa kablom, ugradnja nije poravnana



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrednost
Oblik	okruglo
Odgovara standardu	EN 60947-5-2
Dozvola	RCM Mark c UL us - Listed (OL)
CE znak (vidi izjavu o usklađenosti)	prema EU-EMV-smernici prema EU-niski napon-smernica
Metod merenja	induktivno
Nominalni uklopni razmak	4 mm
Osiguran uklopni razmak	3,24 mm
Faktori redukcije	Aluminijum = 0,6 Nerđajući čelik St 18/8 = 0,9 Bakar = 0,5 Mesing = 0,6 Čelik St 37 = 1,0
Temperatura okoline	-25 ... 85 °C
Tačnost ponavljanja	0,2 mm
Digitalni izlaz	beskontaktno 2-žilno
Funkcija sklopnog elementa	Radni kontakt
Histerezis	0,03 ... 0,88 mm
Maks. frekvencija prekidača DC	900 Hz
Maks. frekvencija prekidača AC	25 Hz
Maks. izlazna struja	200 mA
Pad napona	≤ 8 V
Najmanja struja opterećenja	5 mA
Otpornost na kratak 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 zamene polova	za sve električne priključke
Električni priključak	2-žilno Kabl
Dužina kabla	2,5 m
Material cable sheath	TPE-U(PUR)
Material insulation	PVC
Veličina	M12
Vrsta pričvršćenja	sa kontra maticom
Pritezni moment	10 Nm
Način ugradnje	nije poravnano
Težina proizvoda	90 g
Material housing	Mesing PA Niklovano
Indikacija stanja	LED žuti
Temperatura okoline kod pokretnog postepenja kablova	-5 ... 50 °C
Mehanička zaštita	IP67
Klasa korozione otpornosti KBK	1 - Low corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L