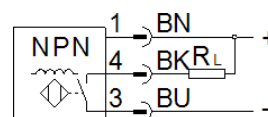
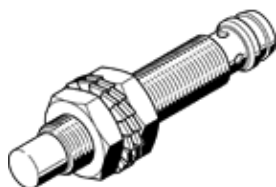


Mejno stikalo SIEF-M8NB-NS-S-L

Številka dela: 538309

FESTO

Z vtičem, neporavnana vgradnja.



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Oblika	okrogel
Ustreza standardu	EN 60947-5-2
Dovoljenje	RCM Mark c UL us - Listed (OL)
CE oznaka (glejte izjavo o skladnosti)	po EMC smernici EU
Princip merjenja	induktiven
Imenska vklopna razdalja	4 mm
Zagotovljena vklopna razdalja	3,24 mm
Redukcijski faktorji	Aluminij = 1,0 Nerjavno jeklo St 18/8 = 1,0 Baker = 1,0 Medenina = 1,0 jeklo St 37 = 1,0
Temperatura okolice	-30 ... 85 °C
Ponovljivost	0,08 mm
Izhod stikala	NPN
Stikalni element	Vklopni kontakt
Histereza	0,12 ... 0,6 mm
Maks. preklopna frekvenca DC	2.000 Hz
Maks. izhodni tok	150 mA
Padec napetosti	≤ 1,8 V
Kratkostična odpornost	Pulzirajoč
Območje obratovalne napetosti DC	10 ... 30 V
Preostala valovitost	10 %
Tok prostega teka	≤ 15 mA
Zaščita pred zamenjavo polov	za vse električne priključke
Električni priključek	3-polni M8x1 Vtič
Velikost	M8
Način pritrditve	s protimatico
Prítezni moment	10 Nm
Način vgradnje	delna poravnava
Masa izdelka	19 g
Material, ohišje	PA visokolegirano jeklo, nerjavno
Prikaz stanja preklopa	Rumena LED
Vrsta zaščite	IP67
Odpornost na motnje magnetnega polja	enosmerno in izmenično magnetno polje
Razred odpornosti proti koroziji KBK	4 - zelo močna korozijska obremenitev