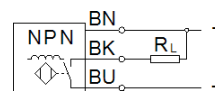
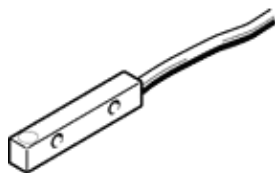


Snímač koncové polohy SIES-Q8B-NS-K-L

číslo dielca: 178292

FESTO

indukčný, s káblom, možnosť zapustenia pri montáži, v kľudovej polohe rozopnutý, spínaný je záporný pól.



údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Vyhovuje predpisu	EN 60947-5-2
Osvedčenie	RCM Mark c UL us - Listed (OL)
CE-Značka (pozri prehlásenie o zhode)	podľa smernice EU-EMV
Materiálový údaj	zhoda s RoHS
Nominálna spínacia vzdialenosť	1,5 mm
zabezpečená spínacia vzdialenosť	1,2 mm
Redukčné faktory	Hliník = 0,45 Nerezová oceľ ST 18/8 = 0,8 Med' = 0,4 Mosadz = 0,55 Oceľ St 37 = 1,0
Teplota okolia	-25 ... 70 °C
Presnosť opakovania	0,07 mm
Spínací výstup	NPN
Funkcia spínacieho prvku	spínač
Max. spínacia frekvencia	3.500 Hz
Maximálna spínacia frekvencia DC	1.500 Hz
Max. výstupný prúd	200 mA
Pokles napätia	2 V
Odolnosť voči skratu	taktovací
Rozsah pracovného napätia DC	10 ... 30 V
Činiteľ zvlnenia	10 %
Prúd naprázdno	≤ 10 mA
Ochrana proti prepólovaniu	pre všetky elektrické prípojky
Elektrická prípojka	3-žilový kábel
Dĺžka kábla	2,5 m
Materiál izolácie kábla	TPE-U(PUR)
Velkosť	8x8x40 mm
Typ upevnenia	s vnútorným závitom
druh zástavby	v jednej rovine
Hmotnosť výrobku	39 g
Materiál telesa	Zinkový odlatok odliaty pod tlakom chrómované poniklované
Ukazovateľ prevádzkového stavu	žltá LED
Spôsob ochrany	IP67
LABS - konformita	VDMA24364-B2-L