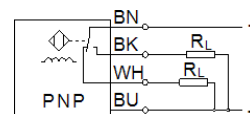
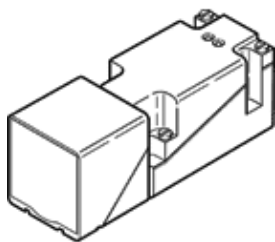


Snímač koncovej polohy SIES-Q40B-PA-X-2L

číslo dielca: 150492

FESTO

indukčný, špeciálny tvar.



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
Nominálna spínacia vzdialenosť	15 mm
zabezpečená spínacia vzdialenosť	12,2 mm
Redukčné faktory	Hliník = 0,3 Nerezová oceľ ST 18/8 = 0,7 Meď = 0,25 Mosadz = 0,3 Oceľ St 37 = 1,0
Teplota okolia	-25 ... 85 °C
Presnosť opakovania	0,75 mm
Spínací výstup	PNP
Funkcia spínacieho prvku	Antivalent
Max. spínacia frekvencia	100 Hz
Maximálna spínacia frekvencia DC	100 Hz
Maximálny výstupný prúd v závislosti na teplote	200 mA pri ≤ 50 °C 150 mA pri ≤ 85 °C
Pokles napätia	3,5 V
Odolnosť voči skratu	taktovací
Rozsah pracovného napätia DC	10 ... 30 V
Činiteľ zvlhčenia	10 %
Prúd naprázdno	≤ 40 mA
Ochrana proti prepólovaniu	pre všetky elektrické prípojky
Elektrická prípojka	Závitová svorka
Materiál telesa zástrčky	PA PBT
Káblový konektor so závitom	M20x1,5
Prípustný priemer kábla	7,5 ... 12,5 mm
Velkosť	40x40x120 mm
Typ upevnenia	s priebežným vŕtaním
druh zástavby	v jednej rovine
Hmotnosť výrobku	230 g
Materiál telesa	PET
Ukazovateľ prevádzkyschopnosti	zelená LED
Ukazovateľ prevádzkového stavu	žltá LED
Spôsob ochrany	IP65
LABS - konformita	VDMA24364-B2-L