

Snímač koncovej polohy SMT0-4U-PS-K-LED-24

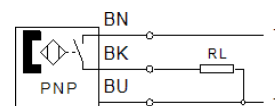
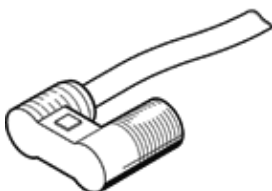
FESTO

číslo dielca: 152836

Classic - nepoužívať pre nové projekty

so svetelnou diódou a integrovaným ochranným zapojením bez upevňovacej sadou

Moderné alternatívy nájdete pomocou zadania prvých štyroch znakov objednávacieho kódu do vyhľadávacieho poľa.



údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Typ	okrúhly
podľa normy	EN 60947-5-2
Osvedčenie	RCM Mark
CE-Značka (pozri prehlásenie o zhode)	podľa smernice EU-EMV podľa EU-RoHS-RL
UKCA-značenie (pozri prehlásenie o zhode)	podľa UK predpisov pre EMC podľa UK RoHS predpisov
Materiálový údaj	zhoda s RoHS
meraná veličina	Pozícia
princíp merania	magneticky indukčný
Teplota okolia	-25 ... 70 °C
Presnosť opakovania	0,2 mm
Spínací výstup	PNP
Funkcia spínacieho prvku	spínač
Spínacia doba	≤ 5 ms
Doba vypnutia	≤ 5 ms
Max. výstupný prúd	200 mA
Max. spínací výkon DC	6 W
Pokles napätia	≤ 2 V
induktívny ochranný obvod	vstavaný
Minimálny záťažový prúd	0,1 mA
Zvyškový prúd	≤ 0,01 mA
Odolnosť voči skratu	taktovací
Odolnosť voči preťaženiu	použiteľný
Rozsah pracovného napätia DC	10 ... 30 V
Činiteľ zvlhnenia	10 %
Ochrana proti prepólovaniu	pre všetky elektrické prípojky
Elektrický prípoj 1, typ prípoja	kábel
Elektrický prípoj 1, pripojovacia technika	otvorený koniec
Elektrický prípoj 1, počet pólov/žíl	3
Prípojka výstupného smeru	pozdĺž
Dĺžka kabla	2,5 m
Vlastnosť vedenia	Štandardný
Farba káblového opláštenia	šedý
Materiál izolácie kabla	PVC
Materiál izolácie	PVC
Žilové konce	pocínované
Typ upevnenia	s príslušenstvom
Max. uťahovací krútiaci moment	0,8 Nm
montážna poloha	ľubovoľný
Hmotnosť výrobku	70 g

charakteristický znak	Hodnota
Farba púzdra	čierny
Materiál telesa	PET
Ukazovateľ prevádzkového stavu	žltá LED
Teplota okolia pri pohyblivom uložení kábla	-5 ... 70 °C
Spôsob ochrany	IP67
LABS - konformita	VDMA24364-B2-L