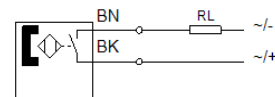
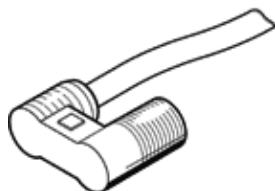


Snímač koncové polohy SMEO-4U-K-LED 230

FESTO

číslo dielca: 150011
Classic - nepoužívať pre nové projekty

s jazýčkovým kontaktom a svetelnou diódou, bez upevňovacej sady
Moderné alternatívy nájdete pomocou zadania prvých štyroch znakov
objednávacieho kódu do vyhľadávacieho poľa.



údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Typ	okrúhly
Vyhovuje predpisu	DIN EN 60947-5-2
Osvedčenie	RCM Mark
CE-Značka (pozri prehlásenie o zhode)	podľa smernice EU-EMV podľa smernice EU o nízkom napätí podľa EU-RoHS-RL
UKCA-značenie (pozri prehlásenie o zhode)	podľa UK predpisov pre elektrické komponenty podľa UK predpisov pre EMC podľa UK RoHS predpisov
princíp merania	magnetický jazýček
Teplota okolia	-20 ... 60 °C
Presnosť opakovania	0,2 mm
Spínací výstup	kontaktný, bipolárny bez funkcie LED
Funkcia spínacieho prvku	spínač
Spínacia doba	≤ 2 ms
Doba vypnutia	0,05 ms
Max. spínacia frekvencia	500 Hz
Max. výstupný prúd AC	250 mA
Max. výstupný prúd DC	120 mA
Max. spínací výkon AC	10 VA
Max. spínací výkon DC	10 W
Pokles napätia	≤ 4,5 V
Odolnosť voči skratu	nie
Odolnosť voči preťaženiu	nie je k dispozícii
Rozsah pracovného napätia AC	12 ... 250 V
Rozsah pracovného napätia DC	12 ... 250 V
Ochrana proti prepólovaniu	nie
Elektrický prípoj 1, typ prípoja	kábel
Elektrický prípoj 1, pripojovacia technika	otvorený koniec
Elektrický prípoj 1, počet pólov/žíl	2
Prípojka výstupného smeru	pozdĺž
Dĺžka kábla	2,5 m
Materiál izolácie kábla	PVC
Typ upevnenia	s príslušenstvom
Ťahovací krútiaci moment	0,8 Nm
montážna poloha	ľubovoľný
Hmotnosť výrobku	70 g
Materiál telesa	PET TPE-O
Ukazovateľ prevádzkového stavu	žltá LED
Spôsob ochrany	IP67
Nárazová pevnosť	4 kV
LABS - konformita	VDMA24364-B2-L
Stupeň znečistenia	3