

# Snímač koncovej polohy SMEO-4U-K5-LED-24

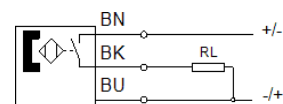
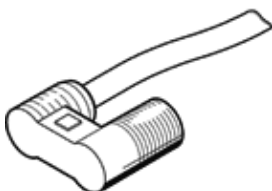
FESTO

číslo dielca: 175401

Classic - nepoužívať pre nové projekty

na princípe jazýčkového kontaktu, s indikáciou spínacieho stavu (LED),  
dĺžka kábla 5 m

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



## údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Typ	okrúhly
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
princíp merania	magnetický jazýček
Teplota okolia	-20 ... 60 °C
Presnosť opakovania	0,2 mm
Spínací výstup	kontaktný, bipolárny
Funkcia spínacieho prvku	spínač
Spínacia doba	≤ 0,5 ms
Doba vypnutia	0,03 ms
Max. spínacia frekvencia	800 Hz
Max. výstupný prúd	500 mA
Max. spínací výkon DC	10 W
induktívny ochranný obvod	prispôsobené na MZ-, MY-, ME-cievky
Odolnosť voči skratu	nie
Rozsah pracovného napätia DC	12 ... 27 V
Činiteľ zvlhnenia	10 %
Ochrana proti prepólovaniu	nie
Elektrický prípoj 1, typ prípoja	kábel
Elektrický prípoj 1, prípojovacia technika	otvorený koniec
Elektrický prípoj 1, počet pólov/žíl	3
Prípojka výstupného smeru	pozdĺž
Dĺžka kábla	5 m
Farba káblového opláštenia	šedý
Materiál izolácie kábla	TPE-U(PUR)
Typ upevnenia	s príslušenstvom
montážna poloha	ľubovoľný
Hmotnosť výrobku	130 g
Materiál telesa	PET
Ukazovateľ prevádzkového stavu	žltá LED
Teplota okolia pri pohyblivom uložení kábla	-5 ... 60 °C
Spôsob ochrany	IP67
LABS - konformita	VDMA24364-B2-L