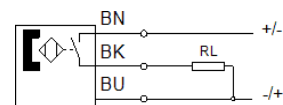
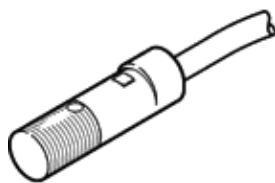


Snímač koncové polohy CRSMEO-4-K-LED-24

číslo dielca: 161775

FESTO

koróziovzdorný,
s káblom, bez upevňovacej sady CRSMB/CRSMBR.



údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Typ	okružný
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	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
ovládacie napätie merania DC	24 V
Rozsah pracovného napätia DC	12 ... 30 V
Ochrana proti prepólovaniu	nie
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 kábla	2,5 m
Farba káblového opláštenia	šedý
Materiál izolácie kábla	TPE-O
Typ upevnenia	s príslušenstvom
Hmotnosť výrobku	70 g
Farba púzdra	čierny
Materiál telesa	PP
Ukazovateľ prevádzkového stavu	žltá LED
Teplota okolia pri pohyblivom uložení kábla	-5 ... 60 °C
Spôsob ochrany	IP67
LABS - konformita	VDMA24364-B2-L