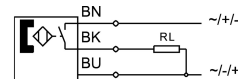


Prekidač blizine SME-10-KL-LED-24

Broj dijela: 173210

FESTO



Podatkovni list

Svojstvo	Vrijednost
Konstrukcija	za okrugli utor
Odgovara normi	EN 60947-5-2
Odobrenje	RCM oznaka
CE oznaka (vidi izjavu o sukladnosti)	prema EU EMC direktivi prema EU RoHS direktivi
UKCA oznaka (vidi izjavu o sukladnosti)	prema UK propisima za EMC prema UK RoHS propisima
Napomena o materijalima	U skladu s RoHS
Informacije o aplikaciji	Podrška / Pregled senzora pogona " "Pravi senzor za pogon" "
Mjerna veličina	Položaj
Princip mjerenja	elektromagnetski Reed
Temperatura okoline	-20 °C...70 °C
Točnost ponavljanja	0.2 mm
Uklonni izlaz	s bipolarnim kontaktom
Funkcija sklopnog elementa	Normalno otvoren
Vrijeme uključivanja	0.6 ms
Vrijeme isključivanja	0.05 ms
Maksimalna frekvencija prebacivanja	500 Hz
Maksimalna izlazna struja	100 mA
Maks. preklopni kapacitet DC	1 W
Pad napona	0 V
Snaga kratkog spoja	ne
Otpornost na preopterećenje	nedostupno
Područje pogonskog napona AC	12 V...27 V
Područje pogonskog napona DC	12 V...27 V
Zaštita od obrnutog polariteta	ne
Električni priključak 1, vrsta priključka	kabel
Električni priključak 1, tehnika spajanja	otvoreni kraj
Električni priključak 1, broj pinova / žica	3
Smjer izlaznog priključka	uzdužno
Duljina kabela	2.5 m
Boja omotača kabela	Siva

Svojstvo	Vrijednost
Materijal omotača kabela	TPE-U (PUR)
Vrsta montaže	Učvršćen u okrugli utor može se umetnuti uzdužno u utor
Moment zatezanja	0.1 Nm
Položaj montaže	po želji
Težina proizvoda	20 g
Boja kućišta	crno
Materijal za kućište	PPS visokolegirani nehrđajući čelik
Prikaz uklopnog stanja	LED žuta
Temperatura okoline s fleksibilnom instalacijom kabela	-5 °C...70 °C
Klasa zaštite	IP65 IP67
Izolacijski napon	50 V
Otpor prenapona	0.8 kV
LABS sukladnost	VDMA24364-B2-L
Stupanj onečišćenja	3