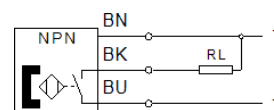
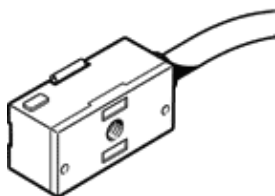


Tuvuma devējs SMT0-1-NS-K-LED-24-C

Daļas numurs: 151684

FESTO

Ar gaismas diodi un iebūvētu aizsargkontūru, bez montāžas komplekta.



Datu lapa

Pazīme	Lielums
Konstrukcija	Bloka izpildījums
Bāzēts uz standartu	EN 60947-5-2
Autorizācija	RCM Mark
CE simbols (skat atbilstības sertifikātu)	Saskaņā ar EU-EMV vadlīniju saskaņā ar ES RoHS direktīvu
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC To UK RoHS instructions
Materiālu piezīme	Atbilst RoHS
Izmēritais mainīgais lielums	Pozīcija
Mērišanas princips	Magnētiski induktīvs
Apkārtējās vides temperatūra	-25 ... 70 °C
Atkārtošanas precizitāte	0,2 mm
Komutācijas izeja	NPN
Komutācijas elementa funkcija	Normāli atvērts kontakts
Histerēze	0,1 ... 1,5 mm
Ieslēgšanās laiks	≤ 1 ms
Izslēgšanās laiks	≤ 1 ms
Max. komutācijas frekvence	1 kHz
Max. izejas strāva	200 mA
Max. kontakta jauda DC	6 W
Sprieguma kritums	≤ 3 V
Induktīvā aizsargķēde	Adaptēti uz MZ-, MY-, ME tinumiem
Atlikušā strāva	≤ 0,01 mA
Īssavienojuma stiprums	Pulsējošs
Pārslodžu izturēšanas spēja	Pieejams
Darbības sprieguma diapazons DC	10 ... 30 V
Atlikuma viļņi	10 %
Polaritātes aizsargāts	priekš visiem elektriskajiem savienojumiem
Elektriskais savienojums 1, savienojuma tips	Kabelis
Elektriskais savienojums 1, savienojuma tehnoloģija	Atvērts gals
Elektriskais savienojums 1, kontaktu/dzīslu skaits	3
Savienotāja izejas virziens	aksiāls
Kabeļa garums	2,5 m
Vada piederums	Standarta
Kabeļa apvalka krāsa	Pelēks
Kabeļa izolācijas materiāls	PVC
Izolācijas materiāls	PVC
Vada gali	Vads un uzgalis
Montāžas tips	ar piederumiem
Montāžas pozīcija	Jebkurš
Produkta svars	85 g
Korpora krāsa	Melns
Korpora materiāls	PET Cinka spiedienlējums
Darbības statusa displejs	Dzeltena gaismas diode
Apkārtējās vides temperatūra ar elastīgo kabeļa instalāciju	-5 ... 70 °C
Aizsardzības klase	IP67
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L