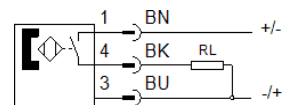
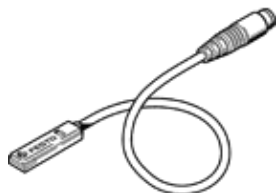


Tuvuma devējs SME-8-S-LED-24

Daļas numurs: 150857

FESTO

Elektrisks, kontaktu, piedziņām ar T-rievu, ar M8 spraudni.



Datu lapa

Pazīme	Lielums
Konstrūcija	priekš T slotā
Atbilst standartam	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
Lietošanas instrukcija	Support / Actuator-sensor overview "The right sensor for the actuator"
Izmērītais mainīgais lielums	Pozīcija
Mērišanas princips	Magnētiskā mēlīte
Apkārtējās vides temperatūra	-40 ... 70 °C
Atkārtēšanas precizitāte	0,2 mm
Komutācijas izeja	ar kontaktu, bipolārais
Komutācijas elementa funkcija	Normāli atvērtais kontakts
Komutācijas vērtības reproduktivitāte	+/- 0,1 mm
Ieslēgšanās laiks	0,5 ms
Izslēgšanās laiks	0,03 ms
Max. komutācijas frekvence	800 Hz
Max. izejas strāva	500 mA
Max. kontakta jauda AC	10 VA
Max. kontakta jauda DC	10 W
Induktīvā aizsargķēde	Adapēti uz MZ-, MY-, ME tinumiem
Īssavienojuma stiprums	Nē
Pārslodžu izturēšanas spēja	nav pieejams
Darbības sprieguma diapazons AC	12 ... 30 V
Darbības sprieguma diapazons DC	12 ... 30 V
Polaritātes aizsargāts	Nē
Elektriskais savienojums 1, savienojuma tips	Spraudnis
Elektriskais savienojums 1, savienojuma tehnoloģija	M8x1, A-kodējums saskaņā ar EN 61076-2-104
Elektriskais savienojums 1, kontaktu/dzīslu skaits	3
Savienotāja izejas virziens	aksiāls
Elektriskā kontakta materiāls	Misiņš Niķeļa pārklājums
Savienotāja korpusa materiāls	TPE-U(PU)
Kabeļa garums	0,3 m
Kabeļa apvalka krāsa	Pelēks
Kabeļa izolācijas materiāls	TPE-U(PUR)
Montāžas tips	Iespilēts T- slotā Gareniski ievietojams rievā
Pievilkšanas moments	0,2 Nm
Montāžas pozīcija	Jebkurš
Produkta svars	8 g
Korpusa krāsa	Melns

Pazīme	Lielums
Korpusa materiāls	Epoksīdsveķi PC PET Stiprs tērauda sakausējums, nerūsējošais
Darbības statusa displejs	Dzeltena gaismas diode
Apkārtējās vides temperatūra ar elastīgo kabeļa instalāciju	-5 ... 70 °C
Aizsardzības klase	IP67
Izolējošais spriegums	50 V
Uzliesmojuma stiprums	0,8 kV
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Piesārņojuma pakāpe	3