

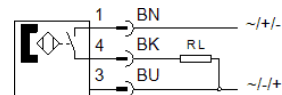
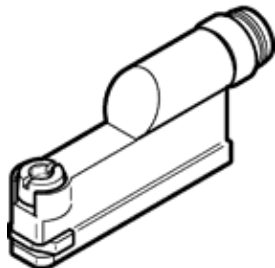
# Tuvuma devējs SME-8-SL-LED-24

Daļas numurs: 526622

Produkts tiks atcelts

FESTO

Elektrisks, kontaktu, piedziņām ar T-rievu, ar M8 spraudni.  
Tiks izņemts no ražošanas. Pieejams līdz 2023. Lūdzu meklējiet alternatīvu mūsu Atbalsta vietnē.



## Datu lapa

Pazīme	Lielums
Konstrukcija	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
Mērīšanas princips	Magnētiskā mēlīte
Apkārtējās vides temperatūra	-40 ... 60 °C
Atkārtēšanas precizitāte	0,2 mm
Komutācijas izeja	ar kontaktu, bipolārais
Komutācijas elementa funkcija	Normāli atvērts kontakts
Ieslēgšanās laiks	$\leq 0,6$ ms
Izslēgšanās laiks	0,05 ms
Max. komutācijas frekvence	500 Hz
Max. izejas strāva	500 mA
Max. kontakta jauda AC	10 VA
Max. kontakta jauda DC	10 W
Sprieguma kritums	0 V
Īssavienojuma stiprums	Nē
Pārslodžu izturēšanas spēja	nav pieejams
Darbības sprieguma diapazons AC	10 ... 30 V
Darbības sprieguma diapazons DC	10 ... 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
Montāžas tips	Iespilēts T- slotā Gareniski ievietojams rievā
Pievilkšanas moments	0,2 Nm
Montāžas pozīcija	Jebkurš
Produkta svars	5 g
Korpasa krāsa	Melns
Korpasa materiāls	Epoksīdsveķi PC PET Stiprs tērauda sakausējums, nerūsējošais
Darbības statusa displejs	Dzeltena gaismas diode

Pazīme	Lielums
Aizsardzības klase	IP65 IP67
Izolējošais spriegums	50 V
Uzliesmojuma stiprums	0,8 kV
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Piesārņojuma pakāpe	3