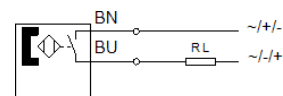


Tuvuma devējs SME-8M-ZS-24V-K-2,5-OE

Daļas numurs: 543872

FESTO

Elektrisks, kontaktu, divvadu izpildījums, piedziņām ar T-rievu, ielikšana no augšas, ar vadu.



Datu lapa

Pazīme	Lielums
Autorizācija	RCM Mark c UL us - Listed (OL)
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
Īpašie raksturlielumi	Eļļu izturīgs
Materiālu piezīme	Atbilst RoHS
Mērišanas princips	Magnētiskā mēlīte
Apkārtējās vides temperatūra	-40 ... 70 °C
Komutācijas izeja	ar kontaktu, bipolārais
Komutācijas elementa funkcija	Normāli atvērts kontakts
Max. izejas strāva	80 mA
Max. izejas strāvas montāžas komplektos	80 mA
Max. kontakta jauda AC	2,4 VA
Max. kontakta jauda DC	2,4 W
Max. pārslēgšanās frekvence DC montāžas komplektos	2,4 W
Max. pārslēgšanās frekvence AC montāžas komplektos	2,4 VA
Sprieguma kritums	4,8 V
Īssavienojuma stiprums	Nē
Pārslodžu izturēšanas spēja	nav pieejams
Darbības sprieguma diapazons AC	5 ... 30 V
Darbības sprieguma diapazons DC	5 ... 30 V
Polaritātes aizsargāts	Nē
Elektriskais savienojums 1, savienojuma tips	Kabelis
Elektriskais savienojums 1, savienojuma tehnoloģija	Atvērts gals
Elektriskais savienojums 1, kontaktu/dzīslu skaits	2
Savienotāja izejas virziens	aksiāls
Vada testa apstākļi	Lieces izturība saskaņā ar Festo standartu, testa nosacījumi pēc pieprasījuma Pārbaudes apstākļi pēc pieprasījuma Energy chain: > 5 million cycles, bending radius 75 mm
Kabeļa garums	2,5 m
Vada piederums	Standard/suitable for energy chains
Kabeļa izolācijas materiāls	TPE-U(PUR)
Montāžas tips	Pievilkts Ielikams rievā no augšas
Produkta svars	26,3 g
Korpusa materiāls	PA Stiprs tērauda sakausējums, nerūsējošais
Darbības statusa displejs	Dzeltena gaismas diode
Apkārtējās vides temperatūra ar elastīgo kabeļa instalāciju	-5 ... 70 °C
Aizsardzības klase	IP65 IP68
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L