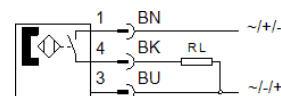
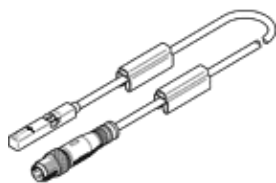


Priartėjimo jutiklis SME-8M-DS-24V-K-0,3-M8D

Gaminio numeris: 543861

FESTO

elektrinis, herkoninis kontaktas, pavaroms su T-grioveliu, montavimas iš viršaus, su kištuku M8.



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Leidimas	RCM Mark c UL us - Listed (OL)
CE ženklas (žr. deklaraciją)	atitinka EU-EMV reikalvumus in accordance with EU RoHS directive
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC To UK RoHS instructions
Special characteristics	alyvai atsparūs
Informacija	atitinka RoHS
Matavimo principas	Magnetinis
Aplinkos temperatūra	-40 ... 70 °C
Jungiklio išėjimas	Su kontaktu, dvipolis
Komutavimo elemento funkcija	Normaliai atviras kontaktas
Maksimali išėjimo srovė	500 mA
Maksimali išėjimo srovė montavimo dalyse	80 mA
Maksimali kontaktinė galia, kintama srovė	10 VA
Maksimali kontaktinė galia, nuolatinė srovė	10 W
Maksimali perjungimo galia DC montavimo detalėse	2,4 W
Maksimali perjungimo galia AC montavimo detalėse	2,4 VA
Įtampos kritimas	1,17 V
Atsparumas trumpam jungimui	Ne
Perkrovimo galimybė	Negalimas
Nominalus AC įtampos lygis	5 ... 30 V
Nominalus DC įtampos lygis	5 ... 30 V
Apsaugotas nuo poliariškumo pakeitimo	Ne
Electrical connection 1, connection type	Jungtis su kabeliu
Electrical connection 1, connection technology	M8x1, A-coded to EN 61076-2-104
Electrical connection 1, number of pins/wires	3
Electrical connection 1, type of mounting	Screw lock
Jungties išėjimo kryptis	ašinis
Laido bandymo sąlygos	Atsparumas lenkimui pagal Festo normas, bandymo sąlygos pagal užklausimą. Bandymas pagal užklausimą Energy chain: > 5 million cycles, bending radius 75 mm
Kabelio ilgis	0,3 m
Kabelio priedas	Standard/suitable for energy chains
Material cable sheath	TPE-U(PUR)
Montavimo tipas	suspaustas įdedama į lizdą iš apačios
Produkto svoris	8,9 g
Material housing	Nikeliuotas varis PA TPE-U(PUR) aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis

Savybės	Reikšmė
Darbo režimo displėjus	LED geltonas
Aplinkos temperatūra esant lankščiai kabelių instaliacijai	-5 ... 70 °C
Apsaugos klasė	IP65 IP68
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L