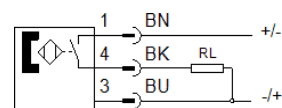


# Priartėjimo jutiklis SME-8-S-LED-24

Gaminio numeris: 150857

FESTO

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



## Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Konstrukcija	T- formai
Atitinka standartus	EN 60947-5-2
Leidimas	RCM Mark
CE ženklas (žr. deklaraciją)	atitinka EU-EMV reikalvims in accordance with EU RoHS directive
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC To UK RoHS instructions
Informacija	atitinka RoHS
Instructions for use	Support / Actuator-sensor overview "The right sensor for the actuator"
Matuotas kintamasis	Pozicija
Matavimo principas	Magnetinis
Aplinkos temperatūra	-40 ... 70 °C
Kartojimo tikslumas	0,2 mm
Jungiklio išėjimas	Su kontaktu, dvipolis
Komutavimo elemento funkcija	Normaliai atviras kontaktas
Perjungimo reikšmės atkuriamumas	+/- 0,1 mm
Suveikimo laikas	0,5 ms
išjungimo laikas	0,03 ms
Maksimalus perjungimo dažnis	800 Hz
Maksimali išėjimo srovė	500 mA
Maksimali kontaktinė galia, kintama srovė	10 VA
Maksimali kontaktinė galia, nuolatinė srovė	10 W
Induktyvinė apsauginė grandinė	Pritaikytas MZ-, MY-, ME-ritėms
Atsparumas trumpam jungimui	Ne
Perkrovimo galimybė	Negalimas
Nominalus AC įtampos lygis	12 ... 30 V
Nominalus DC įtampos lygis	12 ... 30 V
Apsaugotas nuo poliariškumo pakeitimo	Ne
Electrical connection 1, connection type	Kištukas
Electrical connection 1, connection technology	M8x1, A-coded to EN 61076-2-104
Electrical connection 1, number of pins/wires	3
Jungties išėjimo kryptis	ašinis
Material electrical contact	Žalvaris Nikeliuota
Material connector housing	TPE-U(PU)
Kabelio ilgis	0,3 m
Kabelio apvalkalo spalva	pilkas
Material cable sheath	TPE-U(PUR)
Montavimo tipas	Užfiksuota T formoje įjungiamas į išilginį lizdą
Suspaudimo momentas	0,2 Nm
Montavimo pozicija	Bet koks
Produkto svoris	8 g
Korpuso spalva	Juodas

Savybės	Reikšmė
Material housing	Epoksidinė derva PC PET aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis
Darbo režimo dispėjus	LED geltonas
Aplinkos temperatūra esant lankščiai kabelių instaliacijai	-5 ... 70 °C
Apsaugos klasė	IP67
Izoliacinė įtampa	50 V
Atsparumas smūgiams	0,8 kV
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Užterštumo laipsnis	3