

Priartėjimo jutiklis SME-8-K5-LED-24

Gaminio numeris: 175404

FESTO

elektrinis, herkoninis kontaktas, pavaroms su T-grioveliu, su kabeliu.



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Konstrukcija	T- formai
Atitinka standartus	EN 60947-5-2
Leidimas	RCM Mark
CE ženklas (žr. deklaraciją)	atitinka EU-EMV reikalvimus 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
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
Įtampos kritimas	0 V
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	Kabelis
Electrical connection 1, connection technology	atviri laidai
Electrical connection 1, number of pins/wires	3
Jungties išėjimo kryptis	ašinis
Kabelio ilgis	5 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	60 g
Korpuso spalva	Juodas
Material housing	Epoksidinė derva PC PET

Savybės	Reikšmė
	aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis
Darbo režimo displėjus	LED geltonas
Aplinkos temperatūra esant lankščiai kabelių instaliacijai	-5 ... 70 °C
Apsaugos klasė	IP65 IP67
Izoliacinė įtampa	50 V
Atsparumas smūgiams	0,8 kV
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Užterštumo laipsnis	3