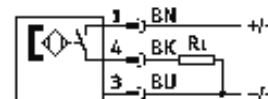


Priartėjimo jutiklis SME-10F-DS-24V-K0,3Q-M8D

Gaminio numeris: 526671

FESTO

Elektrinis, herkoninis kontaktas, pavaroms su 10 mm pločio grioveliu jutikliams, tvirtinimas iš viršaus, su M8 šakute.



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Konstrukcija	apvaliai skylei
Atitinka standartus	DIN EN 60947-5-2
Leidimas	c UL us - Listed (OL)
CE ženklas (žr. deklaraciją)	atitinka EU-EMV reikalvimus
Informacija	Be vario ir PTFE.
Matavimo principas	Magnetinis
Aplinkos temperatūra	-20 ... 60 °C
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
Įtampos kritimas	0 V
Atsparumas trumpam jungimui	Ne
Perkrovimo galimybė	Negalimas
Nominalus AC įtampos lygis	10 ... 30 V
Nominalus DC įtampos lygis	10 ... 30 V
Apsaugotas nuo poliariškumo pakeitimo	Ne
Elektrinis pajungimas	Jungtis su kabeliu M8x1 3-poliai
Jungties išėjimo kryptis	Šalutinis
Kabelio ilgis	0,3 m
Medžiagos informacija, kabelio apvalkalai	PUR
Montavimo tipas	Užfiksuota T formoje įdedama į lizdą iš apačios
Suspaudimo momentas	0,2 Nm
Produkto svoris	6,8 g
Informacija apie tvirtinimą	Nikeliuota Žalvaris PPS TPE-U(PU) aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis
Darbo režimo displėjus	LED geltonas
Aplinkos temperatūra	-5 ... 60 °C
Apsaugos klasė	IP65 IP67
Izoliacinė įtampa	50 V
Atsparumas smūgiams	0,8 kV
Užterštumo laipsnis	3