

Priartėjimo jutiklis SDBF-FES-1L-NU-K-9-N-LE

Gaminio numeris: 8182047

FESTO



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Konstrukcija	Blokinė konstrukcija
Informacija	atitinka RoHS
Matuotas kintamasis	Pozicija
Matavimo principas	Magnetovaržinis
Aplinkos temperatūra	-4 ... 176 °F
Jungiklio išėjimas	NPN
Komutavimo elemento funkcija	Normaliai atviras kontaktas
Suveikimo laikas	4 μs
Maksimali išėjimo srovė	500 mA
Maksimali kontaktinė galia, nuolatinė srovė	12 W
Įtampos kritimas	1 V
Atsparumas trumpam jungimui	Taip
Nominalus DC įtampos lygis	6 ... 24 V
Apsaugotas nuo poliariškumo pakeitimo	Taip
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 apvalkalo spalva	pilkas
Material cable sheath	PVC
Montavimo tipas	With mounting kit
Montavimo pozicija	Bet koks
Korpuso spalva	permatomas
Material housing	PA
Darbo režimo displėjus	LED
Aplinkos temperatūra esant lankščiai kabelių instaliacijai	-4 ... 176 °F
Apsaugos klasė	IP67 NEMA 4
PWIS conformity	VDMA24364 zone III