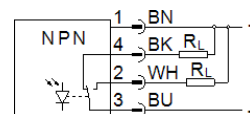
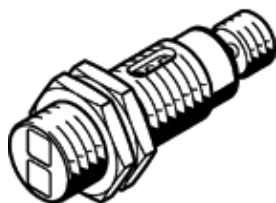


Difuzinis jutiklis SOEG-RT-M18-NA-S-2L

Gaminio numeris: 547911

FESTO

Apvali konstrukcija



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Konstrukcija	apvalus
Atitinka standartus	EN 60947-5-2
Leidimas	RCM Mark c UL us - Listed (OL)
CE ženklas (žr. deklaraciją)	atitinka EU-EMV reikalvimus
Matuotas kintamasis	Pozicija
Matavimo principas	Optoelektroninis
Matavimo metodas	Difuzinis optinis jutiklis
Šviesos tipas	raudonas
Darbo diapazonas	40 ... 600 mm
Aplinkos temperatūra	-25 ... 55 °C
Jungiklio išėjimas	NPN
Komutavimo elemento funkcija	Antivalentinis
Histerezė	≤ 60 mm
Maksimalus perjungimo dažnis	1.000 Hz
Maksimali išėjimo srovė	200 mA
Įtampos kritimas	2 V
Atsparumas trumpam jungimui	Pulsuojantis
Nominalus DC įtampos lygis	10 ... 36 V
Liekamoji pulsacija	20 %
Tuščiosios veikos srovė	20 mA
Apsaugotas nuo poliariškumo pakeitimo	visoms elektrinėms jungtims
Elektrinis pajungimas	4-poliai M12x1 Kištukas
Dydis	M18
Montavimo tipas	Su užraktu
Suspaudimo momentas	20 Nm
Montavimo pozicija	Bet koks
Produkto svoris	53 g
Material housing	Žalvaris chromu padengta
Darbo režimo displėjus	LED geltonas
Darbinis rezervinis monitorius	LED žalias
Nustatymo pasirinkimai	Potenciometras
Žemutinės ribos nustatymo diapazonas	40 mm
Viršutinė riba nustatymo diapazonui	600 mm
Aplinkos temperatūra esant lankščiai kabelių instaliacijai	-5 ... 55 °C
Apsaugos klasė	IP65 IP67
Atsparumo korozijai klasė CRC	2 - Moderate corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364 zone III