

Priartėjimo jutiklis SIEF-M8B-NS-S-L

Gaminio numeris: 553539

FESTO

Su kištuku, montavimas viename lygyje



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 |
| Informacija | atitinka RoHS |
| Nominalus suveikimo atstumas | 1,5 mm |
| Aplinkos temperatūra | -30 ... 85 °C |
| Kartojimo tikslumas | 0,08 mm |
| Jungiklio išėjimas | NPN |
| Komutavimo elemento funkcija | Normaliai atviras kontaktas |
| Maksimalus perjungimo dažnis, nuolatinė srovė | 2.000 Hz |
| Maksimali išėjimo srovė | 150 mA |
| Atsparumas trumpam jungimui | Pulsuojantis |
| Nominalus DC įtampas lygis | 10 ... 30 V |
| Apsaugotas nuo poliariškumo pakeitimo | visoms elektrinėms jungtims |
| Elektrinis pajungimas | 3-poliai M8x1 Kištukas |
| Material connector housing | Žalvaris chromu padengta |
| Dydis | M8 |
| Instaliavimo tipas | vienu lygiu |
| Produkto svoris | 12 g |
| Material housing | PA aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis |
| Darbo režimo displėjus | LED geltonas |
| Apsaugos klasė | IP68 |
| Triukšmų atsparumas magnetiniam laukui | Nuolatinės ir kintamos srovės magnetiniai laukai |
| Atsparumas smūgiams | 0,8 kV |
| Atsparumo korozijai klasė CRC | 2 - Moderate corrosion stress |
| PWIS conformity | VDMA24364-B2-L |
| Užterštumo laipsnis | 3 |