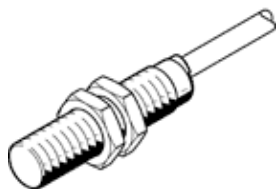


# Priartėjimo jutiklis SIEF-M12B-PS-K-L

Gaminio numeris: 553542

FESTO

Su kabeliu, vieno lygio montavimas



## Tech. Duomenys

| Savybės  | Reikšmė  |
|--|--|
| Konstrukcija   | apvalus  |
| Atitinka standartus  | EN 60947-5-2                                     |
| Leidimas   | RCM Mark<br>c UL us - Listed (OL)                |
| CE ženklas (žr. deklaraciją)                               | atitinka EU-EMV reikalvumus                      |
| Informacija  | atitinka RoHS                                    |
| Nominalus suveikimo atstumas                               | 3 mm   |
| Aplinkos temperatūra                                       | -30 ... 70 °C                                    |
| Kartojimo tikslumas  | 0,16 mm  |
| Jungiklio išėjimas   | PNP  |
| Komutavimo elemento funkcija                               | Normaliai atviras kontaktas                      |
| Maksimalus perjungimo dažnis, nuolatinė srovė              | 3.000 Hz   |
| Maksimali išėjimo srovė                                    | 200 mA   |
| Atsparumas trumpam jungimui                                | Pulsuojantis                                     |
| Nominalus DC įtampas lygis                                 | 10 ... 30 V                                      |
| Apsaugotas nuo poliariškumo pakeitimo                      | visoms elektrinėms jungtims                      |
| Elektrinis pajungimas                                      | 3- šerdys<br>Kabelis                             |
| Kabelio ilgis  | 2,5 m  |
| Material cable sheath                                      | TPE-U(PU)  |
| Dydis  | M12  |
| Instaliavimo tipas   | vienu lygiu                                      |
| Produkto svoris  | 105 g  |
| Material housing   | Žalvaris<br>TPE-O<br>chromu padengta             |
| Darbo režimo displėjus                                     | LED geltonas                                     |
| Aplinkos temperatūra esant lankščiai kabelių instaliacijai | -5 ... 70 °C                                     |
| 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  |