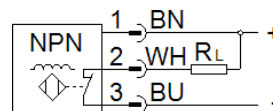
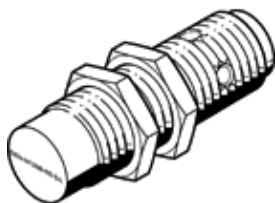


# Beskontaktni prekidač SIEN-M12NB-NO-S-L

Broj artikla: 150413

FESTO

induktivno, normalni sklopni razmak



## Tehnički podaci

| Svojstvo   | Vrednost  |
|--|---|
| Odgovara standardu                                   | EN 60947-5-2  |
| Dozvola  | RCM Mark<br>c UL us - Listed (OL)   |
| CE znak (vidi izjavu o usklađenosti)                 | prema EU-EMV-smernici   |
| Nominalni uklopni razmak                             | 4 mm  |
| Osiguran uklopni razmak                              | 3,24 mm   |
| Faktori redukcije                                    | Aluminijum = 0,5<br>Nerdajući čelik St 18/8 = 0,9<br>Bakar = 0,5<br>Mesing = 0,6<br>Čelik St 37 = 1,0 |
| Temperatura okoline                                  | -25 ... 70 °C   |
| Tačnost ponavljanja kod konstantnih uslova           | 0,2 mm  |
| Digitalni izlaz                                      | NPN   |
| Funkcija sklopnog elementa                           | Mirni kontakt   |
| Histerezis   | ≤ 0,36 mm   |
| Maks. frekvencija prekidača                          | 2.000 Hz  |
| Maks. izlazna struja                                 | 200 mA  |
| Pad napona   | ≤ 2 V   |
| Induktivni zaštitni spoj                             | ugrađeno  |
| Otpornost na kratak spoj                             | u taktu   |
| Područje pogonskog napona DC                         | 10 ... 30 V   |
| Preostala talasnost                                  | ± 10%   |
| Struja praznog hoda                                  | ≤ 10 mA   |
| Zaštita od zamene polova                             | za sve električne priključke  |
| Električni priključak                                | 3-polni<br>M12x1<br>Utikači   |
| Veličina   | M12x1   |
| Vrsta pričvršćenja                                   | sa kontra maticom   |
| Način ugradnje                                       | nije poravnano  |
| Težina proizvoda                                     | 25 g  |
| Material housing                                     | Mesing<br>PBTP<br>Niklovano   |
| Indikacija stanja                                    | LED žuti  |
| Temperatura okoline kod pokretnog postepenja kablova | -5 ... 70 °C  |
| Mehanička zaštita                                    | IP65<br>IP67  |
| Klasa korozione otpornosti KBK                       | 2 - Moderate corrosion stress   |
| PWIS conformity                                      | VDMA24364-B2-L  |