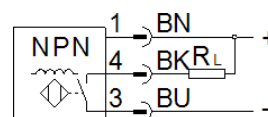
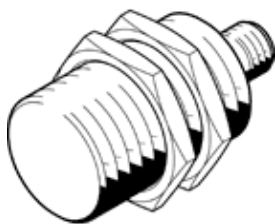


# Mejno stikalo SIEF-M30B-NS-S-L

Številka dela: 553551

FESTO

Z vtičem, poravnana vgradnja.



## Podatkovni list

| Značilnost                             | Vrednost                              |
|--|---------------------------------------|
| Oblika                                 | okrogel                               |
| Ustreza standardu                      | EN 60947-5-2                          |
| Dovoljenje                             | RCM Mark<br>c UL us - Listed (OL)     |
| CE oznaka (glejte izjavo o skladnosti) | po EMC smernici EU                    |
| Opomba o materialu                     | Ustreza RoHS                          |
| Imenska vklopna razdalja               | 10 mm                                 |
| Temperatura okolice                    | -30 ... 85 °C                         |
| Ponovljivost                           | 0,55 mm                               |
| Izhod stikala                          | NPN                                   |
| Stikalni element                       | Vklopni kontakt                       |
| Maks. preklopna frekvenca DC           | 2.000 Hz                              |
| Maks. izhodni tok                      | 200 mA                                |
| Kratkostična odpornost                 | Pulzirajoč                            |
| Območje obratovalne napetosti DC       | 10 ... 30 V                           |
| Zaščita pred zamenjavo polov           | za vse električne priključke          |
| Električni priključek                  | 3-polni<br>M12x1<br>Vtič              |
| Material, ohišje vtiča                 | Med (medenina)<br>kroman              |
| Velikost                               | M30                                   |
| Način vgradnje                         | izravnani                             |
| Masa izdelka                           | 100 g                                 |
| Material, ohišje                       | Med (medenina)<br>kroman              |
| Prikaz stanja preklopa                 | Rumena LED                            |
| Vrsta zaščite                          | IP68                                  |
| Odpornost na motnje magnetnega polja   | enosmerno in izmenično magnetno polje |
| Odpornost na nihanje napetosti         | 0,8 kV                                |
| Razred odpornosti proti koroziji KBK   | 2 - zmerna korozijska obremenitev     |
| LABS (PWIS) skladnost                  | VDMA24364-B2-L                        |
| Stopnja umazanije                      | 3                                     |