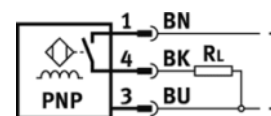
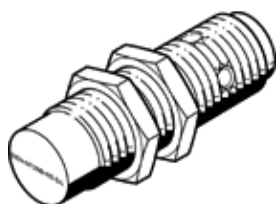


Naderingsschakelaar SIEN-M12NB-PS-S-L

Artikelnummer: 150411
Uit voorraad leverbaar
Standaardproduct

FESTO



Informatieblad

| Kenmerk | Waarde |
|---|---|
| Volgens norm | EN 60947-5-2 |
| Toelating | C-Tick c UL us - Listed (OL) |
| CE-markering (zie conformiteitsverklaring) | volgens EU-EMV-richtlijn |
| Materiaal - opmerking | vrij van koper en PTFE LABS-houdende stoffen inbegrepen |
| Nominale schakelafstand | 4 mm |
| Beveiligde schakelafstand | 3,24 mm |
| Reductiefactoren | Aluminium = 0,5 roestvrij staal St 18/8 = 0,9 Koper = 0,5 Messing = 0,6 Staal St 37 = 1,0 |
| Omgevingstemperatuur | -25 ... 70 °C |
| Herhaalnauwkeurigheid bij constante voorwaarden | 0,2 mm |
| Schakeluitgang | PNP |
| Schakelelementfunctie | NO-contact (maakcontact) |
| Hysteresis | <= 0,36 mm |
| Max. schakelfrequentie | 2.000 Hz |
| Max. uitgangsstroom | 200 mA |
| Spanningsdaling | <= 2 V |
| Inductieve beschermcircuit | ingebouwd |
| Bestand tegen kortsluiting | pulserend |
| Bedrijfsspanningsbereik DC | 10 ... 30 V |
| Restripping | ± 10% |
| Nullaststroom | <= 10 mA |
| Polariteitsbescherming | voor alle elektrische aansluitingen |
| Elektrische aansluiting | Stekker M12x1 3-polig |
| Grootte | M12x1 |
| Soort bevestiging | met contraoer |
| Type inbouw | niet verzonken |
| Productgewicht | 25 g |
| Informatie materiaal behuizing | Messing PBTP vernikkeld |
| Schakelstatusweergave | LED geel |
| Omgevingstemperatuur bij bewegende kabelinstallatie | -5 ... 70 °C |
| Beschermingsgraad | IP65 IP67 |
| Corrosiebestendigheidsklasse KBK | 2 |