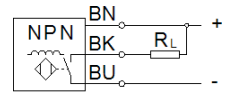
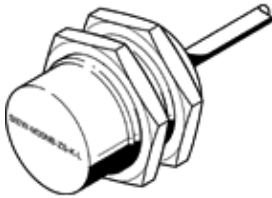


naderingsschakelaar SIEN-M30NB-NS-K-L

Artikelnummer: 150440

FESTO

inductief, met normale schakelafstand.



Informatieblad

| Kenmerk | Waarde |
|---|---|
| Volgens norm | EN 60947-5-2 |
| Toelating | RCM Mark c UL us - Listed (OL) |
| CE-markering (zie conformiteitsverklaring) | volgens EU-EMV-richtlijn |
| Materiaal - opmerking | RoHS conform |
| Nominale schakelafstand | 15 mm |
| Beveiligde schakelafstand | 12,15 mm |
| Reductiefactoren | Aluminium = 0,5 Roestvrij staal 18/8 = 0,85 Koper = 0,43 Messing = 0,53 Staal St 37 = 1,0 |
| Omgevingstemperatuur | -25 ... 70 °C |
| Herhaalnauwkeurigheid | 0,75 mm |
| Schakeluitgang | NPN |
| Schakelementfunctie | NO-contact (maakcontact) |
| Hysteresis | ≤ 1,65 mm |
| Max. schakelfrequentie | 700 Hz |
| Max. uitgangsstroom | 200 mA |
| Spanningsdaling | ≤ 2 V |
| Bestand tegen kortsluiting | pulserend |
| Bedrijfsspanningsbereik DC | 10 ... 30 V |
| Restriempeel | +/- 20 % |
| Nullaststroom | ≤ 10 mA |
| Polariteitsbescherming | voor alle elektrische aansluitingen |
| Elektrische aansluiting | 3-aderig Kabel |
| Kabellengte | 2,5 m |
| Materiaal kabelmantel | TPE-U(PUR) |
| Grootte | M30x1,5 |
| Soort bevestiging | met contraoer |
| Aandraaimoment | 40 Nm |
| Type inbouw | niet verzonken |
| Productgewicht | 150 g |
| Materiaal behuizing | Messing PBTP verchroomd |
| Schakelstatusweergave | LED geel |
| Omgevingstemperatuur bij bewegende kabelinstallatie | -5 ... 70 °C |
| Beschermingsgraad | IP67 |
| Stootspanningsweerstand | 0,8 kV |
| LABS-conformiteit | VDMA24364-B2-L |
| Vervuilingsgraad | 3 |