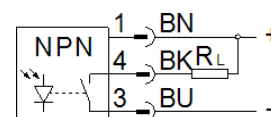
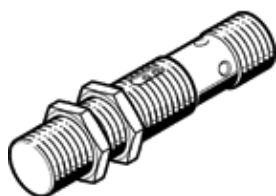


retroreflectieve sensor SOEG-RSP-M12-NS-S-2L

Artikelnummer: 537686

FESTO

met gepolariseerd licht, ronde vorm.



Informatieblad

| Kenmerk | Waarde |
|---|-------------------------------------|
| Design | rond |
| Volgens norm | EN 60947-5-2 |
| Toelating | RCM Mark c UL us - Listed (OL) |
| CE-markering (zie conformiteitsverklaring) | volgens EU-EMV-richtlijn |
| Meetgrootte | positie |
| Meetprincipe | opto-elektronisch |
| Meetmethode | Retroreflectieve sensor |
| Soort licht | rood gepolariseerd |
| Reikwijdte | 1.500 mm |
| Omgevingstemperatuur | -25 ... 55 °C |
| Schakeluitgang | NPN |
| Schakelelementfunctie | donkerschakelend |
| Max. schakelfrequentie | 1.000 Hz |
| Max. uitgangsstroom | 200 mA |
| Spanningsdaling | ≤ 2 V |
| Bestand tegen kortsluiting | pulserend |
| Bedrijfsspanningsbereik DC | 10 ... 36 V |
| Restriempe | 20 % |
| Nullaststroom | 15 mA |
| Polariteitsbescherming | voor alle elektrische aansluitingen |
| Elektrische aansluiting | 3-polig M12x1 Stekker |
| Grootte | M12x1 |
| Soort bevestiging | met contraarmoer |
| Aandraaimoment | 10 Nm |
| Productgewicht | 20 g |
| Materiaal behuizing | Messing verchroomd |
| Materiaal wartelmoer | Messing verchroomd |
| Schakelstatusweergave | LED geel |
| Functiereservedisplay | LED groen |
| Omgevingstemperatuur bij bewegende kabelinstallatie | -5 ... 55 °C |
| Beschermingsgraad | IP65 IP67 |
| Corrosiebestendigheidsklasse KBK | 1 - lage corrosieweerstand |
| LABS-conformiteit | VDMA24364-B2-L |