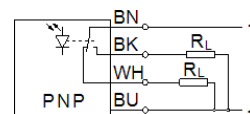


reflectie-fotocel SOEG-RT-M18-PA-K-2L

Artikelnummer: 547912

FESTO

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 |
| Reikwijdte | 40 ... 600 mm |
| Omgevingstemperatuur | -25 ... 55 °C |
| Schakeluitgang | PNP |
| Schakelelementfunctie | Antivalent |
| Hysteresis | ≤ 60 mm |
| Max. schakelfrequentie | 1.000 Hz |
| Max. uitgangsstroom | 200 mA |
| Spanningsdaling | 2 V |
| Bestand tegen kortsluiting | pulserend |
| Bedrijfsspanningsbereik DC | 10 ... 36 V |
| Restrimpel | 20 % |
| Nullaststroom | 20 mA |
| Polariteitsbescherming | voor alle elektrische aansluitingen |
| Elektrische aansluiting | 4-aderig Kabel |
| Kabellengte | 2,5 m |
| Materiaal kabelmantel | TPE-U(PUR) |
| Materiaal isoleerkous | PVC |
| Grootte | M18 |
| Soort bevestiging | met contraoer |
| Aandraaimoment | 20 Nm |
| Inbouwpositie | willekeurig |
| Productgewicht | 121 g |
| Materiaal behuizing | Messing verchroomd |
| Schakelstatusweergave | LED geel |
| Funciereservedisplay | LED groen |
| Instelmogelijkheden | Potentiometer |
| Instelbereik onderste grens | 40 mm |
| Instelbereik bovengrens | 600 mm |
| Omgevingstemperatuur bij bewegende kabelinstallatie | -5 ... 55 °C |
| Beschermingsgraad | IP65 IP67 |
| Corrosiebestendigheidsklasse KBK | 2 - matige corrosieweerstand |
| LABS-conformiteit | VDMA24364-zone III |