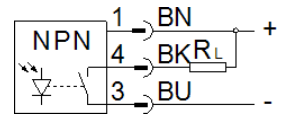
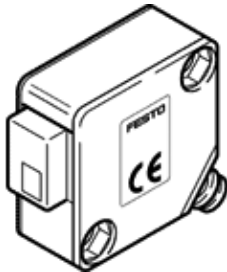


retroreflectieve sensor SOEG-RSP-Q30-NS-S-2L

Artikelnummer: 165329
Einde productie

FESTO

Einde productie. Leverbaar tot 2020. Zie het Support Portal voor alternatieve producten.



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 | vrij van koper en PTFE |
| Meetmethode | Retroreflectieve sensor |
| Soort licht | rood gepolariseerd |
| Reikwijdte | 0 ... 2.000 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 ... 30 V |
| Restripping | 20 % |
| Nullaststroom | 25 mA |
| Polariteitsbescherming | voor alle elektrische aansluitingen |
| Elektrische aansluiting | Stekker M8x1 3-polig |
| Grootte | 30x30x15 mm |
| Soort bevestiging | met doorgangsboring |
| Productgewicht | 18 g |
| Materiaal behuizing | PBT-versterkt |
| Schakelstatusweergave | LED geel |
| Functiereservedisplay | LED groen |
| Instelmogelijkheden | Potentiometer |
| Instelbereik onderste grens | 0 mm |
| Instelbereik bovengrens | 2.000 mm |
| Omgevingstemperatuur bij bewegende kabelinstallatie | -5 ... 55 °C |
| Beschermingsgraad | IP65 |
| Corrosiebestendigheidsklasse KBK | 2 - matige corrosieweerstand |