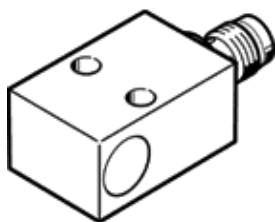


naderingsschakelaar SIES-V3B-PS-S-L

Artikelnummer: 150491

FESTO

inductief, speciaal design.



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 |
| Nominale schakelafstand | 2 mm |
| Beveiligde schakelafstand | 1,6 mm |
| Reductiefactoren | Aluminium = 0,45 roestvrij staal St 18/8 = 0,7 Koper = 0,3 Messing = 0,5 Staal St 37 = 1,0 |
| Omgevingstemperatuur | -25 ... 85 °C |
| Herhaalnauwkeurigheid | 0,1 mm |
| Schakeluitgang | PNP |
| Schakelementfunctie | NO-contact (maakcontact) |
| Max. schakelfrequentie | 1.200 Hz |
| Max. schakelfrequentie DC | 1.200 Hz |
| Max. uitgangsstroom afhankelijk van de temperatuur | 200 mA bij ≤ 50 °C 150 mA bij ≤ 85 °C |
| Spanningsdaling | 3,2 V |
| Bestand tegen kortsluiting | pulserend |
| Bedrijfsspanningsbereik DC | 10 ... 30 V |
| Restripping | 10 % |
| Nullaststroom | ≤ 30 mA |
| Polariteitsbescherming | voor alle elektrische aansluitingen |
| Elektrische aansluiting | 3-polig M8x1 Stekker |
| Grootte | 15x20x30 mm |
| Soort bevestiging | met doorgangsboring |
| Type inbouw | vlak (verzonken) |
| Productgewicht | 120 g |
| Materiaal behuizing | Gespuits giet zink |
| Schakelstatusweergave | LED geel |
| Beschermingsgraad | IP67 |
| LABS-conformiteit | VDMA24364-B2-L |