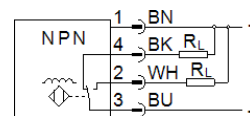
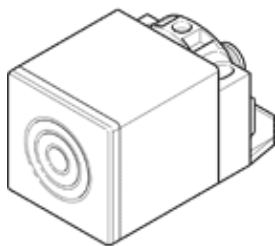


Tuvuma devējs SIEF-Q40S-NA-S-2L

Daļas numurs: 538342

FESTO

Ar spraudni, puslīmeņa stiprinājums



Datu lapa

| Pazīme | Lielums |
|---|--|
| Konstrukcija | Kvadrātisks |
| Atbilst standartam | EN 60947-5-2 |
| Autorizācija | RCM Mark c UL us - Listed (OL) |
| CE simbols (skat atbilstības sertifikātu) | Saskaņā ar EU-EMV vadlīniju |
| Mērīšanas princips | Induktīvais |
| Nominālais komutācijas attālums | 35 mm |
| Garantētais komutācijas attālums | 28,35 mm |
| Reducējošie faktori | Alumīnijs = 1.0 Nerūsējošais tērauds, St 18/8 = 1.0 Varš = 1.0 Misiņš = 1.0 Tērauds, St 37 = 1.0 |
| Apkārtējās vides temperatūra | -30 ... 85 °C |
| Atkārtēšanas precizitāte | 0,7 mm |
| Komutācijas izeja | NPN |
| Komutācijas elementa funkcija | Antivalents |
| Histerēze | 1,05 ... 5,25 mm |
| Max. pārslēgšanās frekvence, DC | 250 Hz |
| Max. izejas strāva | 200 mA |
| Sprieguma kritums | ≤ 1,8 V |
| Īssavienojuma stiprums | Pulsējošs |
| Darbības sprieguma diapazons DC | 10 ... 65 V |
| Atlikuma viļņi | 10 % |
| Tukšgaitas strāva | ≤ 15 mA |
| Polaritātes aizsargāts | priekš visiem elektriskajiem savienojumiem |
| Elektriskais savienojums | 4-kontaktu Fixcon M12x1 Spraudnis |
| Izmērs | 40x40x65 mm |
| Montāžas tips | ar caurejošo urbumu |
| Instalācijas tips | Pusplūsmas |
| Produkta svars | 156 g |
| Korpusa materiāls | PA PBT-pastiprināti |
| Gatavības statusa displejs | Zaļa gaismas diode |
| Darbības statusa displejs | Dzeltena gaismas diode |
| Aizsardzības klase | IP67 |
| Magnētiskā lauka traucējumu imunitāte | DC un AC magnētiskais lauks |
| Korozijas noturības klasifikācija CRC | 0 - Nav korozijas ietekme |