

közelítéskapcsoló SIEF-M12NB-NS-S-L

Cikkszám: 538313

FESTO

csatlakozóval, részben szintbe építhető.



Adatlap

| Jellemző | Érték |
|--|---|
| Konstrukció | kerek |
| A következő szabványnak felel meg: | EN 60947-5-2 |
| Engedély | RCM Mark c UL us - Listed (OL) |
| CE jel (lásd konformitási nyilatkozat) | EU-EMV-irányelv szerint |
| Mérési elv | induktív |
| Névleges kapcsolási távolság | 8 mm |
| Garantált kapcsolási távolság | 6.48 mm |
| Csökkentési tényezők | Alumínium = 1,0 Nemesacél St 18/8 = 1,0 Réz = 1,0 Sárgaréz = 1,0 Acél St 37 = 1,0 |
| Környezeti hőmérséklet | -30 ... 85 °C |
| Ismétlési pontosság | 0.16 mm |
| Kapcsoló kimenet | NPN |
| Kapcsoló elem funkció | Záró érintkezők |
| Hiszterézis | 0.24 ... 1.2 mm |
| Max. kapcsolási frekvencia, DC | 2,000 Hz |
| Max.kimeneti áram | 200 mA |
| Feszültség kimaradás | ≤ 1.8 V |
| Rövidzár védett | pulzáló |
| Üzemi feszültségtartomány DC | 10 ... 30 V |
| Maradó hullámosság | 10 % |
| Üresjáratú áram | ≤ 15 mA |
| Polaritás felcserélése elleni védelem | valamennyi elektromos csatlakozáshoz |
| Elektromos csatlakozás | 3 sarkú Fixcon M12x1 Csatlakozó |
| Méret | M12 |
| Felfogási mód | ellenanyával |
| Meghúzási nyomaték | 10 Nm |
| Beépítési mód | részben szintbe építhető |
| Gyártmány súlya | 22 g |
| Material housing | Sárgaréz PBT krómozott |
| Kapcsolási állapot jelző | LED, sárga |
| Védettség | IP67 |
| Zavarvédelem mágneses mezővel szemben | mágneses DC és AC mező |
| KBK korrózióállósági osztály | 2 - mérsékelt korróziós károsodás |