

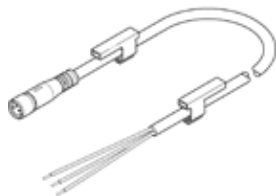
Savienojošais vads NEBU-M8G3-K-5-LE3

Daļas numurs: 541334

★ Pamatproduktu klāsts

paredzēts tuvuma devējiem, pozīcijas raidītājam, spiediena slēdzim,
plūsmas devējiem, vizuālajiem un induktīvajiem devējiem.

FESTO



Datu lapa

| Pazīme | Lielums |
|---|---|
| Atbilst standartam | Pamatkrāsas un savienojumu numuri saskaņā ar EN 60947-5-2 EN 61076-2-104 |
| Vada identifikācija | ar 2x uzlīmju turētājiem |
| Produkta svars | 123 g |
| Elektriskais savienojums 1, funkcija | Lauka ierīces puse |
| Elektriskais savienojums 1, konstrukcija | apaļš |
| Elektriskais savienojums 1, savienojuma tips | Spraudņa ligzda |
| Elektriskais savienojums 1, vada izeja | Taisns |
| Elektriskais savienojums 1, savienojuma tehnoloģija | M8x1, A-kodējums saskaņā ar EN 61076-2-104 |
| Elektriskais savienojums 1, kontaktu/dzīslu skaits | 3 |
| Elektriskais savienojums 1, aizņemtie kontakti/dzīslas | 3 |
| Elektriskais savienojums 1, montāžas veids | Skrūves fiksācija |
| Elektriskais savienojums 2, funkcija | Kontrollera puse |
| Elektriskais savienojums 2, savienojuma tips | Kabelis |
| Elektriskais savienojums 2, savienojuma tehnoloģija | Atvērts gals |
| Elektriskais savienojums 2, kontaktu/dzīslu skaits | 3 |
| Elektriskais savienojums 2, aizņemtie kontakti/dzīslas | 3 |
| Darbības sprieguma diapazons DC | 0 ... 60 V |
| Darbības sprieguma diapazons AC | 0 ... 60 V |
| Pieļaujamā strāvas slodze pie 40 °C | 3 A |
| Uzliesmojuma stiprums | 1,5 kV |
| Kabeļa garums | 5 m |
| Vada piederums | Standarta |
| Vada testa apstākļi | Lieces izturība saskaņā ar Festo standartu, testa nosacījumi pēc pieprasījuma Pārbaudes apstākļi pēc pieprasījuma Energy chain: > 5 million cycles, bending radius 75 mm |
| Liekšanas rādiuss, fiksēta vada instalācija | 12 mm |
| Liekšanas rādiuss, elastīga vada instalācija | 39 mm |
| Vada diametrs | 3,8 mm |
| Vada diametra pielaiide | ± 0,1 mm |
| Kabeļa struktūra | 3x0,25 |
| Nominālais vadītāja šķērsgriezums | 0,25 mm ² |
| Aizsardzības klase | IP65 IP68 IP69K |
| Piezīme par aizsardzības klasi | saliktā stāvoklī |
| Īpašie raksturlielumi | Eļļu izturīgs |
| Apkārtējās vides temperatūra | -25 ... 70 °C |
| Apkārtējās vides temperatūra ar elastīgo kabeļa instalāciju | -5 ... 70 °C |
| CE simbols (skat atbilstības sertifikātu) | Saskaņā ar ES zemsprieguma direktīvu saskaņā ar ES RoHS direktīvu |
| UKCA marking (see declaration of conformity) | To UK instructions for electrical equipment |

| Pazīme | Lielums |
|---------------------------------------|--|
| | To UK RoHS instructions |
| PWIS conformity | VDMA24364-B2-L |
| Materiālu piezīme | Atbilst RoHS Halogēnu brīvs Brīvs no fosforskābes estera |
| Piesārņojuma pakāpe | 3 |
| Korozijas noturības klasifikācija CRC | 2 - Mainīga korozijas ietekme |
| Kabeļa izolācijas materiāls | TPE-U(PUR) |
| Kabeļa apvalka krāsa | Pelēks |
| Korpusa materiāls | TPE-U(PUR) |
| Korpusa krāsa | Melns |
| Skrūvējamās atslēgas materiāls | Niķelēts misiņš |
| Blīvējumu materiāls | NBR |
| Elektriskā kontakta materiāls | Apzeltīts vara sakausējums |
| Izolācijas materiāls | PP |