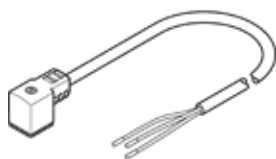


Savienojošais vads NEBV-C1SW3-K-2.5-N-LE3-S9

Daļas numurs: 8032628

FESTO



Datu lapa

| Pazīme | Lielums |
|---|--|
| Vada identifikācija | Bez uzraksta uzlīmes turētāja |
| Savienojuma frekvence | 50 |
| Produkta svars | 125 g |
| Elektriskais savienojums 1, funkcija | Lauka ierīces puse |
| Elektriskais savienojums 1, konstrukcija | leņķisks |
| Elektriskais savienojums 1, savienojuma tips | Ligzda, maza |
| Elektriskais savienojums 1, vada izeja | Zem leņķa |
| Electrical connection 1, note about the cable outlet | pagriežams par 180° |
| Elektriskais savienojums 1, savienojuma tehnoloģija | Spraudņa izkārtojuma tips C saskaņā ar EN 175301-803 |
| Elektriskais savienojums 1, kontaktu/dzīslu skaits | 4 |
| Elektriskais savienojums 1, aizņemtie kontakti/dzīslas | 4 |
| Elektriskais savienojums 1, montāžas veids | Viens elektromagnētiskais vārsts ar M2.5 centrālo skrūvi |
| 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 ... 230 V |
| Darbības sprieguma diapazons AC | 0 ... 230 V |
| Pieļaujamā strāvas slodze pie 40 °C | 6 A |
| Uzliesmojuma stiprums | 4 kV |
| Polaritātes aizsargāts | Bipolārais |
| Aizsargājošais zemes savienojums | Pieejams |
| Kabeļa garums | 2,5 m |
| Vada piederums | Standarta |
| Vada testa apstākļi | Pārbaudes apstākļi pēc pieprasījuma |
| Liekšanas rādiuss, elastīga vada instalācija | ≥ 52 mm |
| Vada diametrs | 5,2 mm |
| Vada diametra pielāide | ± 0,1 mm |
| Kabeļa struktūra | 3x0,5 |
| Nominālais vadītāja šķērsgriezums | 0,5 mm ² |
| Aizsardzības klase | IP65 IP67 |
| Piezīme par aizsardzības klasi | saliktā stāvoklī |
| Apkārtējās vides temperatūra | -20 ... 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 To UK RoHS instructions |
| PWIS conformity | VDMA24364-B2-L |
| Materiālu piezīme | Atbilst RoHS |
| Piesārņojuma pakāpe | 3 |
| Korozijas noturības klasifikācija CRC | 3 - Augsta korozijas ietekme |
| Kabeļa izolācijas materiāls | PVC |
| Kabeļa apvalka krāsa | Pelēks |

| Pazīme | Lielums |
|-------------------------------|------------------------------|
| Korpusa materiāls | TPE-U(PU) |
| Korpusa krāsa | Melns |
| Skrūvju materiāls | Nerūsējošais tērauds |
| Blīvējumu materiāls | HNBR |
| Elektriskā kontakta materiāls | Vara sakausējums, aizsargāts |
| Izolācijas materiāls | PVC |