

RT 123 PUR TORSIOKAAPELI

SAB07950301/K
RT 123 3x0,14 mm² PUR

Style 21060 80°C 600V CSA AWM I/II A/B 80°C 600V FT1 FT2 CE



- UL-hyväksytty
- Torsionkestävyys $\pm 450^\circ / 0.5$ m
- Öljynkestävä
- Taipuisa, myös pakkasessa -40°C

TUOTEKUVAUS

RT 123 on PUR-torsiokaapeli, joka kestää jopa $\pm 450^\circ$ kierron 0,5 metrin matkalla. Sitä suositellaan käytettäväksi pakkaus-, puunkäsittely-, tekstiiliteollisuuteen, hitsaus- ja leikkauskoneiden valmistukseen, autoteollisuuteen, teolliseen robottirakentamiseen, sähköiseen voimansiirtoon, ohjaus- ja mittausteknologiaan, teollisuuslaitosten rakentamiseen sekä koneistuskoneiden valmistukseen.

Sopii myös robottikäyttöön!

TEKNISET TIEDOT

TIEDOT

| | |
|---|--|
| Johdinluku | 3 kpl |
| Johdinala | 0,14 mm ² |
| Ulkovaipan materiaali | PUR |
| Häiriösuojattu | Ei |
| Nimellisjännite | 350 V |
| Nimellisjännite UL+CSA | 300 V |
| Ulkohalkaisija $\pm 10\%$ | 5,5 mm |
| Lämpötila-alue, kiinteä asennus min. | -50°C |
| Lämpötila-alue, liikuteltava asennus max. | 90°C |
| Lämpötila-alue, liikuteltava asennus min. | -40°C |
| Öljynkestävyys | Erittäin hyvä - TMPU acc. to EN 50363-10-2 + VDE 0207-363-10-2 |
| Taivutussäde liikuteltava asennus | 12xd |
| Cu-paino | 4 kg/km |
| Paino | 31 kg/km |
| Johdineriste | TPE |
| Johdinjärjestys | Kerroksittain, kuituvaippa uloimman kerroksen ympärillä |
| Osajohtimien merkintä | Värikoodaus |
| Johdinmerkintä | Värikoodattu |

| | |
|----------------------------------|----------------------|
| Johtimet | Kirkkaat CU-johtimet |
| Hyväksynät | CE, UL |
| Koestusjännite | 1500 V |
| Käyttö | Liikuteltava asennus |
| Soveltuvuus ketjukäyttöön | Kyllä |
| Vaipan väri | Musta RAL 9005 |
| Taipuisuus | Hyvä |
| Parikierretty | Ei |
| Välieriste | Kuitu |
| Kaapelityyppi | Elektroniikkakaapeli |