



SUOJATTU RT 113 D PVC TORSIOKAAPELI

SAB07981201/K
RT 113 (12x0,14)C mm² PVC

12x 07982612 AWM Style 2464 80°C 300V CE



- Hyvät EMC-ominaisuudet
- UL-hyväksytty
- Torsionkestävyys $\pm 270^\circ / 0.5$ m
- Öljynkestävä

TUOTEKUVAUS

RT 113 D on suojattu PVC-torsiokaapeli, joka kestää jopa +/- 270° 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	12 kpl
Johdinala	0,14 mm ²
Ulkovaipan materiaali	PVC
Häiriösuojattu	Kyllä
Yhteinen EMC-suoja	Palmikko Cu-langasta
Nimellisjännite	350 V
Nimellisjännite UL+CSA	300 V
Ulkohalkaisija +/-10 %	8,4 mm
Lämpötila-alue, kiinteä asennus min.	-40 °C
Lämpötila-alue, liikuteltava asennus max.	70 °C
Lämpötila-alue, liikuteltava asennus min.	5 °C
Öljynkestävyys	Erittäin hyvä - TM5 acc. to EN 50363-4-1 + VDE 0207-363-4-1
Taivutussäde liikuteltava asennus	12xd
Cu-paino	32,2 kg/km
Paino	88 kg/km
Johdineriste	PVC
Johdinjärjestys	Kerroksittain, kuituvaippa uloimman kerroksen ympärillä
Osajohtimien merkintä	Värikoodaus

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