

LIICY TP PVC-ELEKTRONIIKKAKAAPELI

Häiriösuojattu ja parikierretty

SAB03450214/04K
LIICY TP 2x2x0,14 mm²



- Parikierretty
- Värikoodattu DIN 47100
- Taipuisa
- Hyvät EMC-ominaisuudet

TUOTEKUVAUS

LIICY TP PVC-elektronikkakaapeli Cu-suojauksella soveltuu teollisuuskäyttöön esimerkiksi vaakojen ja antureiden signaalien, mittatietojen tai ohjausimpulssien siirtoon, prosessinohjaukseen, elektronikkaan sekä koestuslaitteisiin ja säätötekniikkaan. EMC-ominaisuuksien optimoimiseksi Cu-suojaus tulee maadoittaa.

Kysy myös muita napalukuja ja poikkipintoja (mm²).

;

TEKNISET TIEDOT

TIEDOT

Ulkovaipan materiaali	PVC
Häiriösuojattu	Kyllä
Yhteinen EMC-suoja	Palmikko tinatusta Cu-langasta
Nimellisjännite	U ₀ /U 0,14 mm ² = 350 V, ≥ 0,25 mm ² = 500 V
Ulkohalkaisija +/-5 %	5,8 mm
Lämpötila-alue, kiinteä asennus min.	-40 °C
Lämpötila-alue, liikuteltava asennus max.	80 °C
Lämpötila-alue, liikuteltava asennus min.	-5 °C
Cu-paino	18,5 kg/km
Paino	27 kg/km
Johdineriste	PVC
Johdinjärjestys	Kerroksittain
Osajohtimien merkintä	DIN 47100 mukaisesti
Johdinmerkintä	Värikoodattu
Johtimet	Kirkkaat Cu-johtimet
Hyväksynnät	RoHS

Koestusjännite	1200 V
Koestusjännite, suojapalmikko	800 V
Käyttö	Liikuteltava asennus
Ulkovaipan väri	Harmaa
Standardit	DIN VDE 0295, 0812 sekä 0814 mukaisesti
Välieriste	Polyesteriteippi
Johdinluku x poikkipinta mm²	2 x 2 x 0,14 mm ²