

TPE-ELEKTRONIIKKAKAAPELI CHAINFLEX® CF12

CF12.02.04.02

Chainflex® CF12 (4x(2x0,25)C)C mm² TPE

- Hyvät EMC-ominaisuudet
- Vaativimpiin sovelluksiin
- Parikierretty, parit suojattu
- Öljynkestävä
- Halogeenivapaa

TUOTEKUVAUS

Suojattu parikierretty TPE-elektroniikkakaapeli. Öljynkestävänä ja laajan lämpötila-alueen vuoksi soveltuu useimpiin sovelluksiin, sisä- ja ulkokäyttöön. Suositeltu liikematka 400m asti.

TEKNISET TIEDOT

TIEDOT

Johdinluku	8 kpl
Johdinala	0,25 mm ²
Ulkovaipan materiaali	TPE
Häiriösuojattu	Kyllä
EMC-suoja	Teräspalmikko joka kestää erityisen hyvin taivutusta. Kattavuus 70% lineaarinen, 90% optinen. Parit suojattu (tinattu kuparilankapalmikko).
Nimellisjännite	300 V
Cu-paino	61 kg/km
Paino	179 kg/km
Johdineriste	TPE
Johdinjärjestys	Parikierretty, parit kierretty kerroksittain
Johdinmerkintä	Värikoodattu
Hyväksynät	CE, VDE
Halogeeniton	Kyllä
Koestusjännite	1500 V
Soveltuvuus ketjukäyttöön	Kyllä
Ulkovaipan väri	Sininen RAL 5011
Taivutussäde	10 x d
Ulkohalkaisija	11,5 mm

Eristysresistanssi	20 MΩ x km
Liikkuviin sovelluksiin	Kyllä
Min. käyttölämpötila	-35 °C
Max. käyttölämpötila	100 °C