

Furutech Alpha PC Triple C FP-TCS31 / FI-50 NCF R / FI-E50 NCF R Kabel zasilający 1,5m Salon Poznań



Cena: 4 940 zł

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Zielony

Important Properties

Długość (m): 1,5

Product Description

Kabel zasilający Furutech Alpha PC Triple C FP-TCS31 / FI-50 NCF R / FI-E50 NCF R

W konfekcji we wtyki FI-50 NCF R / FI-E50 NCF R.

Przewód o wyjątkowej przejrzystości, precyzji i energii przekazu.

Przewodniki wykonane z miedzi OFC w nowej technologii Alpha PC Triple C. Polega ona na wielokrotnym odkuwaniu pod stałym kątem dzięki czemu kryształki miedzi mają jeden kierunek. Sposób odlewania opracowany przez Furukawę pozwolił na wyeliminowanie zanieczyszczeń na poziomie mikronów. Izolacja przewodników wykonana z elastycznego PVC.

Średnica przewodników 3x2,5mm. Średnica zewnętrzna przewodu 16mm. Kolor przewodu ciemno zielony.

Dane techniczne:

- Producent
 - Furutech
- Model
 - Alpha PC Triple C FP-TCS31 / FI-50 NCF R / FI-E50 NCF R
- Materiał przewodnika
 - Miedź OFC
- Średnica zewnętrzna
 - 16mm
- Napięcie znamionowe
 - 20A 125V / 16A 250V

- Przewód Alpha PC Triple C
 - średnica 2,5 mm (12 AWG)
- Izolacja
 - elastyczne PCV specjalnego typu (brązowe, jasnoniebieskie, zielone / żółte) o średnicy 5,0 mm
- Osłona wewnętrzna
 - elastyczne PCV specjalnego typu (czarne) o średnicy 12,0 mm
- Ekran kabla
 - splot drutu OFC 0,12 mm
- Osłona zewnętrzna
 - elastyczne PCV (ciemnozielone) o średnicy 16,0 mm
- Czystość > 99,996 %
- Przewodzenie (EC) \approx 101,5 IACS % 3. Wytrzymałość na rozciąganie (TS) \approx 250 MPa
- Elastyczność (E) \approx 35 % drut (1,3 mm Φ)
- Wariant wtyków
 - FI-50 NCF (R) / FI-E50 NCF (R)
- Gwarancja
 - 2 lata