

## Furutech Alpha Nano OFC FP-S022N / FI-8R / FI-E11R Kabel zasilający 1,5m Salon Poznań Wrocław



Cena: 1 201 zł

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Niebieski

### NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

Długość (m): 1,5

### OPIS PRODUKTU

#### Kabel zasilający Furutech Alpha Nano OFC FP-S022N / FI-8R / FI-E11R

Wysokiej jakości kabel zasilający oprawiony we wtyki FI-8R / FI-E11R.

Przewodniki wykonane z miedzi OFC. W produkcji zastosowano proces Alpha Nano OFC, który wykorzystuje molekuly złota i srebra używane w produkcji płynu Nano Liquid. Zawiesina z ich zawartością znajduje się na powierzchni pojedynczych drucików wypełniając wszystkie mikro ubytki. Wielkość tych cząsteczek to zaledwie 8/1000000mm.

Ekran wykonane z miedzi typu Alpha u-OFC.

Średnica przewodników 3x1,93mm

Średnica zewnętrzna przewodu około 12,9mm

Kolor przewodu niebieski.

---

### Dane techniczne:

- Producent
  - Furutech
- Model
  - Alpha Nano OFC FP-S022N / FI-8R / FI-E11R
- Materiał przewodnika
  - Miedź OFC
- Napięcie znamionowe
  - 20A 125V / 16A 250V

- Przewód  $\alpha$  (Alfa) Nano-OFC
  - średnica 1,93 mm (14 AWG)
- Izolacja
  - elastyczne PCV specjalnego typu (czerwone / białe / zielone), o średnicy 3,5 mm
- Osłona wewnętrzna
  - elastyczne PCV o średnicy około 9,3 mm
- Ekran kabla
  - przewód o splocie drutu 0,12 mm  $\alpha$  (Alfa)
- Osłona
  - zgodne z unijną dyrektywą proekologiczną RoHS (Restriction of Hazardous Substances) elastyczne PCV
- Średnica całkowita
  - około 12,9 mm
- Kolor przewodu
  - niebieski
- Wariant wtyków
  - FI-8R / FI-E11R
- Gwarancja
  - 2 lata