

Furutech Nano Powerflux NCF Power Cord Przewód zasilający 1,8m Salon Poznań Wrocław



Cena: 133 136 Kč

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Czarny

VLASTNOSTI

Długość (m): 1,8

POPIS VÝROBKŮ

Przewód zasilający Furutech Nano Powerflux NCF Power Cord

Najwyższej jakości przewód zasilający HIGH END

Przewodniki wykonano z miedzi PCOCC poddanej obróbce kriogenicznej.

Pojedynczy przewodnik ma średnicę 3,8mm. W konstrukcji wykorzystano cząstki złota i srebra wielkości 8nm. Izolacja wykonana z kilku elastycznych warstw. Całość ekranowana opłotem wykonanym z miedzi. Jako zewnętrznego izolatora użyto PVC o zwiększonej elastyczności.

Z zewnątrz zastosowano rękaw z nylonu.

Zewnętrzna średnica przewodu 18,8mm.

Kabel jest zakończony wysokiej klasy wtykami FI-50R NCF i FI-E50R NCF.

Dane techniczne:

- Producent
 - Furutech
- Model
 - Nano Powerflux NCF Power Cord
- Długość
 - 1,8m
- Zewnętrzna średnica
 - 18,8mm

- Materiał przewodnika
 - Miedź PCOCC
- Powierzchnia styków
 - Rodowana
- Gwarancja
 - 2 lata