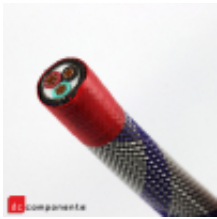


Link do produktu: <https://dc-components.eu/neotech-nep-3002iii-up-occ-srebro-miedz-monokrystaliczna-0-5m-p-542.html>

Neotech NEP-3002III UP-OCC + srebro - Miedź monokrystaliczna 0,5m

| | |
|--------------|-------------------|
| Cena | 375,00 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Producent | Neotech |

Opis produktu

NeoTech NEP-3002III UP-OCC + srebro - Miedź monokrystaliczna 0,5m

Przewód zasilających Neotech NEP-3002 MKIII wykonany jest w konstrukcji hybrydowej - połączenie rdzeni wykonanych z ultraczystej miedzi UP-OCC i posrebrzanej ultra czystej miedzi SP UP-OCC. W tym przypadku przekrój przewodnika wynosi 3 x 11 AWG. Podwójne ekranowanie zapewnia niezawodną ochronę przed zakłóceniami elektromagnetycznymi i radiowymi. Kabel jest elastyczny, czarny w pomarańczowo-szarym nylonowym oplocie. Zewnętrzna izolacja o średnicy 13mm została zaklasyfikowana do trzeciej, najwyższej klasy rezystancji ogniowej CL3 przez organizację UL.

Miedź monokrystaliczna OCC (Ohno Continuous Casting), miedź posiadająca długość kryształu 125 m.

Dane techniczne:

Najwyższej czystości miedź UP-OCC.
Ekranowanie eliminujące wpływ czynników zewnętrznych (EMI / RFI).
Ilość żył - 3.
Przekrój żyły - 11 AWG.
Wypełnienie - PVC.
Izolacja zewnętrzna PVC.
Średnica zewnętrzna 13 mm.
Cena za odcinek 0.5 m.

Kabel wysyłany w jednym odcinku - np. 3x 0.5m = 1.5m.

Na życzenie klienta istnieje możliwość konfekcji wybranymi wtykami.