

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/przewod-multimedialny-2xrg-6-2xutp-6-1xftth-350m-p-16994.html>

## Przewód multimedialny 2xRG-6 2xUTP 6 1xFTTH 350m



Cena brutto	<b>8 422,93 zł</b>
Cena netto	<b>6 847,91 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>18614</b>
Kod producenta	<b>RG-59+0,50 92% oplot</b>

### Opis produktu

multikabel jeden kabel – pięć instalacji

Konstrukcja Multikabla składa się pięciu oddzielnych kabli połączonych w jedną wiązkę przez zastosowanie wspólnego wysokiej jakości płaszczu PVC. Ta unikalna konstrukcja kabla dedykowana jest do zastosowań w nowoczesnych instalacjach telekomunikacyjnych. Dzięki temu rozwiązaniu, nie trzeba docinać i kłaść pięciu kabli oddzielnie, co oznacza, że czas i praca jaką trzeba poświęcić na stworzenie instalacji zdecydowanie się zmniejszy. Kabel wykonany jest zgodnie z Rozporządzeniem Ministerstwa Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej 1289 z dnia 06.11.2012.

Konstrukcja tc' multikabel

- Minimalny promień gięcia: 40mm
- Płaszcz zewnętrzny: biały PVC 20mm

Struktura:

Kabel koncentryczny tc'680CU x2

- Żyła: 1.02 +/- 1% miedziana
- Dielektryk: spieniony fizycznie PE 4.57 +/- 0.15 mm
- Ekran:
- 1 warstwa: folia Al./PET, klejona do wewnętrznego dielektryka
- 2 warstwa: 128x0.12mm, 80% pokrycia
- Płaszcz zewnętrzny: biały PCV 6.9 +/-0.1 mm

Parametry elektryczne

- Skuteczność ekranowania: 30~1000MHz ≥95dB, klasa A+
- Rezystancja żyły wewnętrznej: 18 Ω/km

Kabel optyczny tc'FTTH 2J Budowa

- Kabel w postaci taśmy
- Dwa równoległe wzmacniające pręty aramidowe
- Dwa jednomodowe włókna G657A1
- Zewnętrzny płaszcz PE LSZH (low smoke, zero halogen)
- Kolor: biały

Certyfikat

ISO 9001, 2000 CE, SGS

Kabel teleinformatyczny tc'UTP cat 6 x2

Budowa

- Żyła: 0.55 mm
- Ilość par: 4
- Płaszcz zewnętrzny: PVC/PE

OPAKOWANIE

Opakowanie: bęben +/- 350m

Waga: 110 kg



---

Średnica/wysokość bębna: 750/420mm