

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/przewod-utp-kat-6-pvc-lanberg-cu-305m-p-24961.html>

Przewód UTP kat.6 PVC Lanberg Cu 305m

Cena brutto	1 395,41 zł
Cena netto	1 134,48 zł
Numer katalogowy	27634
Producent	Brak

Opis produktu

Specyfikacja:

- Kabel LAN kategorii 6 UTP (nieekranowany).
- Długość: 305m.
- Żyły kabla wykonane z czystej miedzi (CU 100% miedzi).
- AWG 23 (4*2*0.55mm).
- Budowa żyły: pojedynczy drut.
- Kolor: szary COOL GRAY 5C.
- Nadruk licznika długości co każdy metr kabla.
- Izolacja zewnętrzna PVC: 6.0mm.
- Izolacja HDPE żyły: 0.98mm.
- Praca do 250Mhz.
- Zalecana średnica wtyku / przewodnicy dla przewodników w oplocie: 1.1 mm.
- Opakowanie: karton.
- Wymiary opakowania (S x G x W): 42x42x24 cm

Parametry elektryczne (20 stopni):

- Rezystancja żyły (max.): 20 - 36Om / 305m.
- Rezystancja izolacji (min.): 5000mOm km.
- Pojemność para-a-uziemienie: < 160PF / 100m.
- Charakterystyka impedancji: < 100Om (+/- 15).
- Temperatura przechowywania i transportowania: 0 - 60 stopni.
- Temperatura pracy: -20 - 75 stopni.
- Odległość działania: 100m.

Klasa odporności na ogień (Euroclass)

Długość przewodu	Eca
Kategoria teleinformatyczna	30500 cm
Typ przewodu	Kat. 6
Rodzaj ekranowania	Jednożyłowy
	U/UTP

Kolor



AWG	Szary
Długość przewodu	23
Izolacja HDPE	305 m
Maksymalna częstotliwość pracy	0.98 mm
Płaszcz PVC	250 MHz
Materiał	6 mm
Oplot przewodu	Miedziany (CU)
Przeznaczenie	Oplot plastikowy
	Wewnętrzne