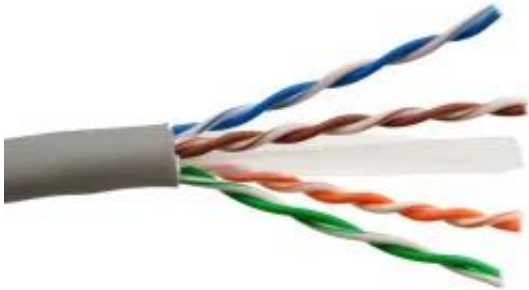


Link do produktu: <https://www.eurokomp.com.pl/kabel-skretka-utp-cca-szara-kat6-p-334.html>

## Kabel skrętka UTP CCA szara kat6



Cena brutto	<b>135,00 zł</b>
Cena netto	<b>109,76 zł</b>
Numer katalogowy	<b>E6220</b>
Kod EAN	<b>5903933692616</b>

### Opis produktu

**KABEL SIECIOWY UTP KAT 6 305 m**

**250 MHz AWG23 RJ45 KAT**

**SKRĘTKA FIRMY EUROKOMP**

1 sztuka to jeden kabel o długości **305 metrów w kartonie ułatwiającym rozwijanie.**

Kabel ma wielozadaniowe zastosowanie, stosuje się go między innymi do :

- Sieci internetowe LAN,
- Sieci telefoniczne,
- Monitoring CCTV,
- Instalacje alarmowe.
- Jako kabel sygnałowy w inteligentnych budynkach.

### Specyfikacja:

- Kabel LAN kategorii 5e UTP (**nieekranowany**).
- Żyły kabla wykonane z żyły kabla miedzianego (**CCA**).
- AWG 24 (4\*2\*0.5mm).
- Budowa żyły: typu drut.
- Kolor: szary.
- Nadruk licznika długości, kategorii, producenta- co każdy metr kabla.
- Izolacja zewnętrzna PVC: 5.0mm.
- Izolacja HDPE żyły: 0.93mm.
- Praca do 100Mhz.

### Parametry elektryczne (przy temperaturze 20 stopni):

- Rezystancja żyły (max.): 60 - 90Om / 305m.
- Rezystancja izolacji (min.): 5000mOm km.
- Pojemność para-a-uziemienie: < 330PF / 100m.
- Charakterystyka impedancji: < 100Om (+/- 15).
- Temperatura przechowywania i transportowania: 0 - 60 stopni.

- 
- Temperatura pracy: -20 - 70 stopni.

Kabel przeznaczony do wykorzystania na krótkich odcinkach. Nie potwierdzono testów dynamicznych.