

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/kabel-lan-uftp-kat-6a-305m-drut-cu-lszh-cpr-fluke-passed-szary-p-179241.html>



## Kabel LAN UFTP Kat-6A 305M drut CU LSZH CPR+ fluke passed, szary

Cena brutto	<b>776,99 zł</b>
Cena netto	<b>631,70 zł</b>
Numer katalogowy	<b>AKLAGKS6UFTP001</b>
Kod producenta	<b>LCUF6L-11CU-0305-S</b>
Kod EAN	<b>5901969427653</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Szary</b>
Kategoria kabla	<b>CAT 6a</b>
Skęćka	<b>U/FTP</b>
Złącza #1	<b>Brak</b>
Pozostałe parametry	<b>Wymiary opakowania: 50 x 50 x 52 cm</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Długość przewodu	<b>305</b>
Rodzaj kabla	<b>Kabel</b>
Zastosowanie kabla/adaptora	<b>Sieciowy (LAN)</b>
Złącza #2	<b>Brak</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Materiał przewodnika	<b>Miedź - Cu</b>

### Opis produktu

#### Kabel LAN UFTP Kat-6A 305M drut CU LSZH CPR+ fluke passed, szary

- Kabel LAN kategorii 6a U/FTP (ekranowany)
- 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: 7.6mm
- Izolacja HDPE żyły: 1.32mm
- Praca do 500Mhz
- Zalecana średnica wtyku / prowadnicy dla przewodników w oplocie: 1.45 mm
- Opakowanie: bęben

#### Parametry elektryczne (20 stopni):

- Pojemność para-a-uziemienie: < 160PF / 100m
- Charakterystyka impedancji: 100±15 (4~250MHz) 100±22(250~500MHz)
- Temperatura przechowywania i transportowania: 0 - 60 stopni
- Temperatura pracy: -20 - 75 stopni
- Odległość działania: 100m



PS COMPUTER Sp. z o.o.

---