

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/kabel-lan-utp-100mb-s-305m-drut-cca-szary-p-4300.html>



Kabel LAN UTP 100Mb/s 305m drut cca szary

Cena brutto	111,99 zł
Cena netto	91,05 zł
Numer katalogowy	AKLAGKS5UTP0001
Kod producenta	LCU5-10CC-0305-S
Kod EAN	5901969406306
Materiał przewodnika	Aluminium powlekane miedzią - CCA
Uwaga	CE+WEEE
Gwarancja	24 mc.
Pozostałe parametry	Wymiary opakowania: 36 x 23 x 36 cm
Złącza #2	Brak
Złącza #1	Brak
Zastosowanie kabla/adaptera	Sieciowy (LAN)
Skრętka	U/UTP (UTP)
Rodzaj kabla	Kabel
Długość przewodu	305
Kolor (wyliczeniowy)	RAL 7035

Opis produktu

Kabel LAN UTP 100Mb/s 305m drut cca szary

- Prędkość transmisji danych: 100Mb/s
- Ekranowanie: U/UTP (bez ekranowania)
- Długość: 305m
- Żyły kabla wykonane z żyły kabla miedziowanego (CCA)
- AWG 24 (4*2*0.5mm)
- Budowa żyły: pojedynczy drut
- Kolor: szary RAL7035
- Nadruk licznika długości co każdy metr kabla
- Izolacja zewnętrzna PVC: 5.0mm
- Izolacja HDPE żyły: 0.93mm
- Praca do 100Mhz
- Opakowanie: karton

Parametry elektryczne (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
 - Odległość działania: 100-120m

PRZEZNACZENIE: Kabel przeznaczony tylko do odcinkowania na krótkie długości (do 10m). Do zastosowania tylko w instalacjach bez wymogu certyfikacji fluke (EN 50173).