



KABEL LAN UTP 1GB/S 305M DRUT CCA POMARAŃCZOWY LANBERG

Indeks: **289749** Producent: **LANBERG** Kod producenta: **LCU6-10CC-0305-O**

Cena: **188.17 zł**

Opis

KABEL LAN UTP 1GB/S 305M DRUT CCA POMARAŃCZOWY LANBERG

Producent: Lanberg

Specyfikacja: - Kabel LAN - Prędkość transmisji danych: 1Gb/s - Ekranowanie: U/UTP (bez ekranowania) - Długość: 305m. - Wykonane żyły: Miedziane (CCA). - AWG 23 (4*2*0.57mm). - Budowa żyły: pojedynczy drut. - Kolor: pomarańczowy RAL2011. - Nadruk licznika długości co każdy metr kabla. - Izolacja zewnętrzna PVC: 5.6mm. - Izolacja HDPE żyły: 0.95mm. - Praca do 250Mhz. - Opakowanie: karton. - Wymiary opakowania (S x G x W): 37x24x36.5 cm. Parametry elektryczne (20 stopni): - Rezystancja żyły (max.): 27 Om / 100m. - Napięcie znamionowe: 30V - Maksymalny prąd: 0.5A - Temperatura przechowywania i transportowania: 0 - 60 stopni. - Temperatura pracy: -20 - 75 stopni. - Odległość działania: 100m. PRZEZNACZENIE: Kabel przeznaczony tylko do odcinkowania na krótkie długości (do 10m). Do zastosowania tylko w instalacjach bez wymogu certyfikacji Fluke (EN 50173).

- **Kolor** Pomarańczowy
- **Materiał** Miedziany (CCA)
- **Maksymalna częstotliwość pracy** 250 MHz
- **Izolacja HDPE** 0.93 mm
- **Rodzaj ekranowania** U/UTP
- **Typ przewodu** Jednożyłowy
- **AWG** 23
- **Przeznaczenie** Wewnętrzne
- **Długość przewodu** 305 m
- **Klasa odporności na ogień (Euroclass)** Fca
- **Otulina zewnętrzna** 5.6 mm
- **Powłoka** PVC

Parametry

Stan

Nowy

