

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/przewod-utp-lsoh-kat-6-2lan-305m-p-27447.html>

## Przewód UTP LSOH kat.6 2LAN 305m



Cena brutto	<b>758,52 zł</b>
Cena netto	<b>616,68 zł</b>
Numer katalogowy	<b>30481</b>
Producent	<b>Brak</b>

### Opis produktu

1. Druk miedziany o średnicy 23AWG
2. Izolacja HDPE
3. Para: dwa skręcone razem druty. Identyfikacja par:
  - a. biało-niebieska / niebieska
  - b. biało-pomarańczowa / pomarańczowa
  - c. biało-zielona / zielona
  - d. biało-brązowa / brązowa
4. Krzyżak separujący
- 5.

Izolacja zewnętrzna: LSFROH o grubości 0,5mm, średnica kabla 5,4mm, kolor RAL 2003

Zakres temperatur:

Podczas instalacji -10 °C ... +60 °C

Po instalacji -20 °C ... +60 °C

Promień gięcia:

Podczas instalacji  $\geq 8$  średnicy kabla

Po instalacji  $\geq 4$  średnicy kabla

Siła naprężenia  $\leq 85$  N

### CHARAKTERYSTYKA ELEKTRYCZNA

Jednostka Wartość

Pojemność elektryczna pF/m  $\leq 56$

Rezystancja prądu stałego Ohm/km  $\leq 92$

Rezystancja izolacji GOhm/km  $\geq 5$

Nierównowaga rezystancji % 2

Prędkość propagacji sygnału s 0,70

Opóźnienie propagacji ns/100 m  $\leq 534+36/\sqrt{f}$

Przesunięcie opóźnienia dla 100 MHz ns/100 m  $\leq 20$

Charakterystyka impedancji w zakresie częstotliwości:

100-250 MHz

Ohm  $100\pm 22$

Napięcie próbne między rdzeniami (DC, 2 s) kV 2,5