

## Nazwa produktu:

**CobiCabling Kabel kat. 6+ U/UTP 450MHz  
LSOH B2ca 500m RL AWG24**



## Nr katalogowy:

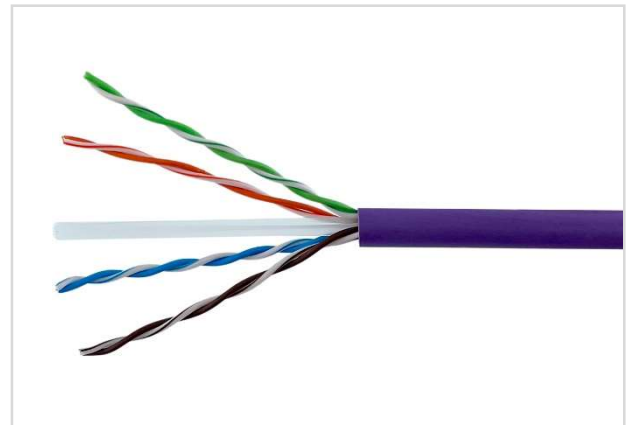
**C13-6501**

### CECHY:

- Częstotliwość 450MHz (kat. 6)
- 25-letnia gwarancja producenta
- Znacznik długości co 1m
- Powłoka zewnętrzna LSOH
- Separator par w kształcie litery "X"
- Euroklasa B2ca

### OPIS PRODUKTU:

Kabel CobiCabling kategorii 6 nieekranowany LSOH został zaprojektowany by przekraczać wymagania norm EN 50173-1:2018-07, EN 50173-1:2018, ISO/IEC 11801:2017, z dodatkowym marginesem we wszystkich parametrach. Nasz kabel kat. 6 znajduje zastosowanie w szybkich sieciach LAN, w tym Gigabit Ethernet. W połączeniu z naszymi panelami krosowymi modułami RJ45, stanowi niezawodny fundament dla każdej sieci. Separator par w kształcie litery X wzmacnia konstrukcję kabla oraz rozdziela od siebie pary, dodatkowo poprawiając wydajność.



### ZGODNOŚĆ Z WYMAGANIAMI NORM:

- EN 50173-1:2018
- EN 50173-1:2018-07
- ISO/IEC 11801:2017
- ANSI/TIA-568-D.0/D.1/D.2
- IEC 60754-2/A1:2020
- IEC 61156-5:2020, EN 50288-6-1:2014
- EN 60332-1-2/A12:2021

### TYPOWE APLIKACJE:

- 100Base-TX Fast Ethernet;
- 1000Base-T Gigabit Ethernet;
- Composite Video;
- ATM-25/52/155 Mbit/s, Token Ring
- PoE, PoE+, 4PPoE

Cecha	Właściwość
Częstotliwość	Testowany do 450MHz
Powłoka zewnętrzna	LSOH kolor fioletowy
Zgodność z kategorią	6, 5e
Ekranowanie	U/UTP (kabel nieekranowany)
Separator par	W kształcie litery "X"
Znacznik długości	Od 500 do 0 (co 1m)
NVP	69% (0,69)
Średnica zewnętrzna	6,2mm (±0,2mm)
Średnica przewodnika	24AWG
Euroklasa	B2ca
Zakres temperatur	Podczas instalacji -10°C do +50°C, Podczas pracy -30°C do +70°C