

## Kabel CobiCabling kat. 6 F/UTP LSOH 450MHz, 4x2xAWG23



### OPIS PRODUKTU

Kabel CobiCabling kategorii 6 ekranowany LSOH został zaprojektowany by przekraczać wymagania norm EN 50173-1:2018-07, EN 50173-1:2011, ISO/IEC 11801 Edition 2.2, 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.

Folia ekranująca zapewnia niezakłóconą transmisję eliminując przesłuchy obce i poprawiając parametr NEXT. Separator par w kształcie litery X wzmacnia konstrukcję kabla oraz rozdziela od siebie pary, dodatkowo poprawiając wydajność.

### Najważniejsze cechy:

Częstotliwość 450MHz (kat.6)

25-letnia gwarancja producenta

Znacznik długości co 1m

Powłoka zewnętrzna LSOH

Wszystkie pary w folii ekranującej

Separator par w kształcie litery "X"

Euroklasa Dca- s2,d2,a1

### ZGODNOŚĆ Z WYMAGANIAMI NORM:

- EN 50173-1:2018-07
- ISO/IEC 11801 Edition 2.2
- ANSI/TIA-568-C.0/C.1/C.2
- IEC 60754-2
- IEC 60332-1

### 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
Zgodność z kategorią	6, 5e
Ekranowanie	F/UTP
Znacznik długości	Od 500 to 0 (co 1m)
Separator par	W kształcie litery "X"
NVP	69% (0,69)
Średnica zewnętrzna	6,7mm
Średnica przewodnika	23AWG
Euroklasa	Dca- s2,d2,a1
Zakres temperatur	Podczas instalacji -10°C to +50°C, Podczas pracy -30°C to +70°C

  

Nr. katalogowy	Nazwa produktu
C23-6340	Kabel CobiCabling kat. 6 F/UTP LSOH 450MHz, 4x2xAWG23