

Kabel CobiCabling kat. 6+ U/UTP LSOH 350MHz, 4x2xAWG23



Najważniejsze cechy:

Częstotliwość 350MHz (kat.6)

25-letnia gwarancja producenta

Znacznik długości co 1m

Powłoka zewnętrzna LSOH

Separator par w kształcie litery "X"

Euroklasa Eca

OPIS PRODUKTU

Kabel CobiCabling kategorii 6 nieekranowany 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. Separator par w kształcie litery X wzmacnia konstrukcję kabla oraz rozdziela od siebie pary, dodatkowo poprawiając wydajność.

ZGODNOŚĆ Z WYMAGANIAMI NORM:

- EN 50173-1:2018-07
- ISO/IEC 11801 Edition 2.2
- ANSI/TIA-568-C.0/C.1/C.2
- IEC 60754-2
- IEC 61156-5, EN 50288-6-1
- EN 60332-1-2

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 350MHz
Powłoka zewnętrzna	LSOH kolor fioletowy
Zgodność z kategorią	6, 5e
Ekranowanie	U/UTP (kabel nieekranowany)
Separator par	W kształcie litery "X"
Znacznik długości	Od 305 do 0 (co 1m)
NVP	70% (0,70)
Średnica zewnętrzna	5,6mm
Średnica przewodnika	23AWG
Euroklasa	Eca
Zakres temperatur	Podczas instalacji -10°C to +60°C, Podczas pracy -20°C to +60°C

Nr. katalogowy	Nazwa produktu
C13-6200	Kabel CobiCabling kat. 6+ U/UTP LSOH 350MHz, 4x2xAWG23