

## Kabel CobiCabling kat. 6A nieekranowany LSOH 650MHz, 4x2xAWG23



### Cechy:

Częstotliwość 650MHz (kat.6A)

Folia chroniąca przed przesłuchami obcymi

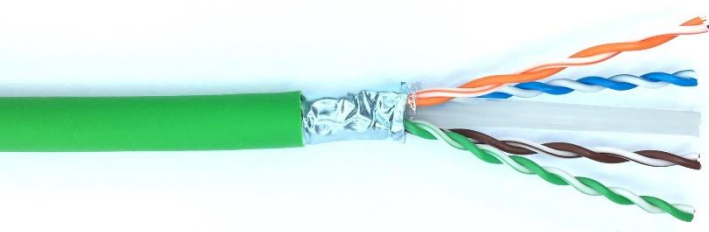
Separator par

25-letnia gwarancja producenta

Znacznik długości co 1m

Powłoka zewnętrzna LSOH

Euroklasa Dca- s2,d2,a1



### OPIS PRODUKTU

Nieekranowany kabel CobiCabling kat. 6A o konstrukcji F/UTP – jest to kabel z nieziemioną folią, ograniczającą przesłuchy obce (Alien Crosstalk). Kabel 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.6A znajduje zastosowanie w szybkich sieciach LAN, w tym 10 Gigabit Ethernet. W połączeniu z naszymi panelami krosowymi modułami RJ45, stanowi niezawodny fundament dla każdej sieci.

### 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

### TYPOWE APLIKACJE:

- 10GBase-T 10 Gigabit Ethernet
- Composite Video;
- PoE, PoE+, 4PPoE

Cecha	Właściwość
Częstotliwość	Testowany do 650MHz
Powłoka zewnętrzna	LSOH kolor zielony
Zgodność z kategorią	6A
Konstrukcja	F/UTP - kabel nieekranowany z nieziemioną folią ograniczającą przesłuchy obce (Alien Crosstalk)
Znacznik długości	Od 500 do 0 (co 1m)
NVP	70% (0,70)
Średnica zewnętrzna	7,4±0,2mm
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
C13-1300	Kabel CobiCabling kat. 6A U/UTP LSOH 650MHz, 4x2xAWG23