

Kabel CobiCabling kat. 6A/7 U/FTP zewnętrzny PE 700MHz, 4x2xAWG23



Najważniejsze cechy:

Częstotliwość 700MHz (kat.6A, 7)

Znacznik długości co 1m

Kabel do zastosowań zewnętrznych, z powłoką PE

Pary indywidualnie ekranowane

OPIS PRODUKTU

Kabel CobiCabling 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. Dzięki powłoce zewnętrznej PE kabel doskonale sprawdzi się w instalacjach zewnętrznych.

Żyły kabla zabezpieczone są foliami ekranującymi każdą z poszczególnych par. Taka konstrukcja eliminuje zarówno przesłuchy wewnętrzne pomiędzy parami jak i przesłuchy obce. Parametry transmisji pozostaną bardzo dobre, z doskonałym poziomem tłumienia, nawet w warunkach narażonych na zakłócenia.

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:

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

Cecha	Właściwość
Częstotliwość	Testowany do 700MHz
Powłoka zewnętrzna	PE kolor czarny
Zgodność z kategorią	6A, 7
Ekranowanie	U/FTP
Znacznik długości	Od 500 to 0 (co 1m)
NVP	75% (0,75)
Średnica zewnętrzna	7,0mm (±0,2mm)
Średnica przewodnika	23AWG
Euroklasa	Fca
Zakres temperatur	Podczas instalacji -10°C to +50°C, Podczas pracy -30°C to +80°C

Nr katalogowy	Nazwa produktu
C23-1930	Kabel CobiCabling kat. 6A/7 U/FTP zewnętrzny PE 700MHz, 4x2xAWG23