

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/przewod-ftp-kat5e-securitynet-lszh-cu-305m-p-3440.html>

Przewód FTP kat.5e SecurityNet LSZH Cu 305m



Cena brutto	763,47 zł
Cena netto	620,71 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	03515

Opis produktu

Instalacyjny kabel skrętka przeznaczony jest do wykonywania połączeń pomiędzy punktami dystrybucyjnymi sygnałów multimedialnych, a gniazdami przyłączeniowymi użytkowników. Kabel skrętkowy FTP (ekranowany) nadaje się idealnie do instalacji w sieciach komputerowych, telefonicznych, systemach CCTV itp., narażonych na zakłócenia elektromagnetyczne. Zastosowanie ekranu minimalizuje ryzyko zakłóceń, które występować mogą np. przy ułożeniu kabla we wspólnym korytku z kablem prądowym. Posiada powłokę zewnętrzną LSZH. Kabel spełnia wymagania norm okablowania strukturalnego: ISO/IEC 11801, EN 50173, EIA/TIA 568-B.2.

- do zastosowań wewnętrznych,
- wysoka jakość (kabel wykonany z miedzi),
- testowany, pomiar wykonany na odcinku 90m za pomocą miernika Fluke Networks DTX-1800,
- spełnia wymagania kategorii 5e FTP,

- kategoria 5e FTP,
- konstrukcja kabla: 4x2,
- grubość żyły: 0,511mm,
- wykonanie żył: drut miedziany [Cu],
- izolacja: HDPE 1,02mm,
- ekran: folia aluminiowa,
- grubość powłoki: 0,550mm,
- średnica zewnętrzna powłoki: 6,30mm LSZH,
- impedancja w zakresie 1-100MHz: 100 Ω
- max. rezystancja w zakresie 1-100MHz: 9,5 (Ω/100m),
- NVP: 69%,
- Delay Shew (ns/100m): ≤45,
- kolor: zielony,
- ilość w opakowaniu: 305m.