

Link do produktu: <https://www.inter24.pl/przewod-ftp5e-drut-cu-zel-305m-czarny-maxcable-hq-p-501.html>

Przewód FTP5e drut Cu + żel 305m czarny MAXCABLE HQ



Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	001587
Kod producenta	002795
Kod EAN	5902216742871

Opis produktu

PRZEWÓD FTP SKRĘTKA KOMPUTEROWA CAT5E MAXCABLE EKRANOWANY CU 4x2x0,5MM ZEWNĘTRZNY ZIEMNY ŻELOWANY KARTON 305M CZARNY

- **Typ: przewód ekranowany FTP**
- **Kategoria: 5e**
- **Przewodnik: drut 0,5 mm**
- **Materiał przewodnika: Cu**
- **Przewód żelowany**
- **Karton 305 metrów**

Oferowany przewód popularnie nazywany skrętką komputerową znajduje zastosowanie przy budowie profesjonalnych systemów teleinformatycznych i telekomunikacyjnych tych małych domowych i dużych sieci osiedlowych. Skrętka znajduje również zastosowanie przy budowie systemów telewizji przemysłowej CCTV - idealny do przesyłu sygnału video z kamer.

Zewnętrzna izolacja przewodu wykonana jest z samogasnącego materiału PE odpornego na warunki zewnętrzne.

Zastosowanie powłoki żelowej wewnątrz przewodu uniemożliwia przedostawanie się wilgoci od jego wnętrza. Dzięki takiej budowie przeznaczony jest do stosowania w ziemi.

Przewód posiada oznaczenia długości w metrach od 1 - 305 dla ułatwienia pomiaru położonego odcinka.

Przewody CAT5e przewidziane są do pracy przy częstotliwościach do 155 MHz z maksymalnym przesyłem danych do 1Gb/s.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA:

- Kod produktu: **001587-002795**
- EAN: **5902216742871**
- Rodzaj przewodu: **FTP CAT5e żelowany**
- Przekrój przewodu: **4x2x0,5 mm**
- Konstrukcja przewodnika: **drut 0,5 mm**
- Materiał przewodnika: **Cu - MIEDŹ (COOPER)**
- Warstwa zewnętrzna: **czarna izolacja PE**