

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/przewod-utp-kat-5e-rentib-bitner-hq-305m-p-16133.html>

Przewód UTP kat.5e Rentib Bitner HQ 305m

Cena brutto	350,55 zł
Cena netto	285,00 zł
Numer katalogowy	17649
Producent	Brak

Opis produktu

Skръtka komputerowa UTP 4x2x0.5 Cat.5E Rentib

- UTP 4 x 2 x 24AWG
- **Cat.5E, nieekranowany wewnętrzny**
- żyły: miedziane jednodrutowe
- izolacja: PE
- ośrodek: 4 pary skręcone równolegle
- ekran: taśma poliestrowa
- **zastosowanie:**
 - w sieciach teleinformatycznych
 - w systemach transmisji po skrętkce
- spełnia normę: PN-EN 60332-1

Kable przeznaczone są do pracy w sieciach teleinformatycznych o widmie częstotliwości sygnałów do 155 MHz. Wspólny ekran statyczny chroni przed wpływem zewnętrznych pól elektromagnetycznych. Kable nadają się do ułożenia na stałe wewnątrz budynków. Transmisja sygnałów: dwukierunkowa we wszystkich torach symetrycznych kabla 4 - parowego.

Kabel kat.5e U/UTP drut 4x2x24AWG Rentib

UTP Bitner jest to kabel teleinformatyczny kategorii 5e z wiązkami parowymi, o izolacji z polietylenu jednolitego lub piankowego z warstwą polietylenu jednolitego, o nieekranowanym ośrodku, powłoce wykonanej z powłociny. Przeznaczone do wykonywania instalacji wewnętrznych w sieciach teleinformatycznych o widmie częstotliwości sygnałów do 155 MHz.

Budowa:

Żyły: miedziane jednodrutowe

Izolacja: polietylen jednolity lub piankowy z warstwą polietylenu jednolitego

Wiązki: cztery wiązki parowe skręcone z żył izolowanych

Barwa izolacji żył: żyła "a" - biała z dwoma paskami wzdłużnymi koloru żyły "b" żyła "b" - niebieska, pomarańczowa, zielona, brązowa

Ekran kabla: taśma poliestrowa, pokryta jednostronnie warstwą aluminium, pod ekranem żyła uziemiająca o średnicy 0,5mm

Powłoka: PVC/szara

Średnica kabla: 4,9mm

Ciężar kabla: 23kg/km