

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/przewod-uutp-lsoh-kat6-alantec-305m-p-8540.html>

Przewód U/UTP LSOH kat.6 Alantec 305m

Cena brutto	817,00 zł
Cena netto	664,23 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	09020

Opis produktu

Kable przeznaczone są do wykonywania instalacji wewnętrznych poziomych i pionowych w sieciach teleinformatycznych niezagrażonych oddziaływaniem zakłóceń elektromagnetycznych. Tory kabli kategorii 6 (klasa E) przewidziane są do pracy przy częstotliwościach do 250 MHz wg norm, z przepływnością binarną do 1 Gb/s. Kable nie mogą być stosowane do zasilania urządzeń elektroenergetycznych. Wspieramy technologię PoE (Power over Ethernet) jednakże zalecamy sprawdzenie zgodności sprzętu aktywnego z naszymi kablami przed instalacją finalną. Kable posiadają pozytywne parametry transmisyjne do 450MHz.

BUDOWA I PARAMETRY ELEKTRYCZNE

Kable przeznaczone są do wykonywania instalacji wewnętrznych poziomych i pionowych w sieciach teleinformatycznych niezagrażonych oddziaływaniem zakłóceń elektromagnetycznych. Tory kabli kategorii 6 (klasa E) przewidziane są do pracy przy częstotliwościach do 250 MHz wg norm, z przepływnością binarną do 1 Gb/s. Kable nie mogą być stosowane do zasilania urządzeń elektroenergetycznych. Wspieramy technologię PoE (Power over Ethernet) jednakże zalecamy sprawdzenie zgodności sprzętu aktywnego z naszymi kablami przed instalacją finalną. Kable posiadają pozytywne parametry transmisyjne do 450MHz.

Żyły: miedziane jednodrutowe o średnicy 0,57mm (23AWG)

Izolacja: polietylenowa

Ośrodek: 4 pary skręcone na wkładce rdzeniowej w kształcie krzyżyka

Powłoka: kable wewnętrzne - polwinit o podwyższonym indeksie tlenowym

(FRPVC) lub tworzywo bezhalogenowe nierozprzestrzeniające

płomienia, o ograniczonym wydzielaniu dymu oraz gazów



korozyjnych (LSOH, LSZH)

Kolor: jasnoszary