



Kabel F/UTP kat.5E Eca 24AWG LSOH 305m - 25 lat gwarancji

Indeks: 208093 Producent: Alantec Kod producenta: KIF5PVC305

Cena: 773.76 zł

Opis

Kabel F/UTP kat.5E Eca 24AWG LSOH 305m - 25 lat gwarancji

Producent: ALANTEC

Właściwości

- Opis **Kable** przeznaczone są do wykonywania instalacji wewnętrznych poziomych i pionowych w sieciach teleinformatycznych. Do zastosowania w obiektach objętych uregulowaniami odnośnie reakcji wyrobów budowlanych na oddziaływanie ognia. Produkt objęty 25 letnią gwarancją systemową.
- Rodzaj kabla **Kabel**
- Zastosowanie kabla/adaptera **Sieciowy (LAN)**
- Długość przewodu **305**
- Złącza #1 **Brak**
- Złącza #2 **Brak**
- Kategoria kabla **CAT 5e**
- Skrętka **F/UTP (FTP)**
- Kolor (wyliczeniowy) **Szary**
- Pozostałe parametry **Budowa i parametry elektryczne** Kategoria: 5e Klasa: D (norma 100MHz) o rozszerzonej charakterystyce do 250 MHz / 1 Gb/s Przekrój AWG: 4x2x24AWG Żyły: miedziane jednodrutowe o średnicy 0,51 mm (24AWG) Izolacja: polietylenowa Klasyfikacja ogniowa CPR (Euroklasa): Eca Ośrodek: 4 pary skręcone, owinięte folią poliestrową Ekran: folia poliestrowa pokryta warstwą aluminium ułożona warstwą metalu do wewnątrz, pod ekranem żyła uziemiająca z drutu miedzianego ocynowanego o średnicy min. 0,4 mm Powłoka: poliwinyl o podwyższonym indeksie tlenowym (FRPVC) PoE: 802.3 af Kolor: jasnoszary Właściwości elektryczne przy 20C Pętla oporu prądu stałego: 95 /km Opór zmienny: 2% Opór izolacyjny (500V): 5000 M *km Opór bierny pojemnościowy przy 800 Hz: nom. 48 nF/km Zmienny bierny opór pojemnościowy: 1500 pF/km Charakterystyczny opór pozorny (1-1000MHz): (100 15) Nominalna prędkość rozprzestrzeniania się (NVP): 69% Opóźnione rozprzestrzenianie się: Nominalnie 535 ns/100m Kąt opóźnienia: Nominalnie 20 ns/100m Tester instalacji prądu stałego, 1 min. (rdzeń): 1000 V Właściwości mechaniczne Promień zgięcia: 4 x zew Max. siła ciągnięcia: 80 N Zakres temp. podczas użycia: -30°C do + 50°C Zakres temp. podczas instalacji: 0°C do + 50°C Średnica zew.: 6,3 mm Masa kg/km: 44 Pakowanie: karton (305m)

Parametry

EAN

5901738551183

Kod producenta	KIF5PVC305
Długość kabla	305
Kolor	szary
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.15
Konstrukcja	F/UTP
Kategoria	5e
Maksymalna przepustowość	1
Stan	Nowy