

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/lanberg-patchcord-kat6a-sftp-lszh-cu-2m-czerwony-p-263698.html>

LANBERG Patchcord Kat.6A S/FTP LSZH CU 2m czerwony



Cena brutto	8,96 zł
Cena netto	7,29 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	46308473
Kod producenta	PCF6A-10CU-0200-R
Kod EAN	5901969437058

Opis produktu

Opis

Patch cord Lanberg to doskonałe rozwiązanie dla każdej sieci komputerowej. Dzięki wykorzystaniu wysokiej jakości materiałów i precyzyjnemu wykonaniu, Lanberg oferuje patch cordy, które zapewniają szybkie, stabilne i niezawodne połączenie.

Produkt ten jest kompatybilny z różnymi urządzeniami sieciowymi, takimi jak routery, przełączniki, serwery czy komputery, co pozwala na jego wszechstronne zastosowanie. Wykorzystując patch cord Lanberg, możesz liczyć na bezproblemowe działanie, niezależnie od tego, czy jest to domowe biuro, czy rozległa korporacyjna sieć.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- Kategoria teleinformatyczna: 6a
- Rodzaj ekranowania: S/FTP (opłot z siatki na całości + każda para ekranowana)
- Żyły: miedziane
- Otulina: LSZH

Produkt:

Nazwa:

Opis:

LANBERG Patchcord Kat.6A S/FTP LSZH CU 2m czerwony
Lanberg - Kabel krosowy - RJ-45 (M) do RJ-45 (M) - 2 m - 6 mm
- S/FTP - CAT 6a - bezhalogenowe, okrągły, bez wystających elementów, nieruchomy - czerwony, RAL 3017
5901969437058
24 miesiące w serwisie

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

Rodzaj kabla sieciowego:

Technologia:

Materiał ekranujący:

Materiał powłoki:

Znormalizowany system średnic drutów i linek (AWG):

Cechy:

Kabel krosowy - CAT 6a

S/FTP

Folia aluminiowa ze splotem metalowym

Kabel typu LSZH odporny na temperaturę

26

Bezhalogenowe, okrągły, bez wystających elementów, nieruchomy, zaliczenie testu Fluke, do 10 Gb/s, HDPE insulation, druty miedziane

2 m

6 mm

Czerwony, RAL 3017

Długość:

Średnica:

Kolor:

Złącza

Złącze:

Złącze (Drugi Koniec):

Różne

Zgodność z normami:

RJ-45 - męski

RJ-45 - męski

ISO/IEC 11801: Class Ea, EMC 2014/30/EU, EN 55032:2015, IEC 62321-4:2013, IEC 62321-5:2013, ANSI/TIA/EIA 568-B, IEC 62321-1:2013, IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-7-1:2015, EN 55035:2017, IEC 62321-8:2017, ROHS Directive 2015/863/EU, ROHS Directive 2011/65/EU, IEC 62321-6:2013, IEC 62312-7-2:2015 - do 500 MHz

CTI Telekom Sp. z o.o.

02-389 Warszawa

al. Bohaterów Września 9

NIP: 5262666398

tel. +4822 398 89 00

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.