

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/lanberg-patchcord-swiatlowodowy-mm-lcupc-lcupc-duplex-30mm-om4-50125-lszh-05m-fioletowy-p-301357.html>



LANBERG Patchcord Światłowodowy MM LC/UPC- LC/UPC Duplex 3.0mm OM4 50/125 LSZH 0.5m Fioletowy

Cena brutto	14,76 zł
Cena netto	12,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	47109014
Kod producenta	FO-LULU-MD41-0005-VT
Kod EAN	5901969440102

Opis produktu

Opis

Kabel krosowy Lanberg FO-LULU-MD41-0005-VT jest przeznaczony do wysokowydajnych zastosowań sieciowych. Dzięki technologii światłowodowej opartej na standardach zgodnych z OM4, ten wielomodowy kabel zapewnia niezawodną łączność z wyjątkowymi szybkościami przesyłania danych. Posiada złącza LC/UPC na obu końcach, zapewniając solidne i bezpieczne połączenie, odpowiednie dla różnych konfiguracji sieciowych.

Wykonany z materiałów Low Smoke Zero Halogen (LSZH), kabel ten minimalizuje wydzielanie toksycznego dymu, dzięki czemu jest bezpiecznym wyborem do środowisk wewnętrznych. Promień gięcia 7,5 mm pozwala na elastyczną instalację w ciasnych przestrzeniach. Działając w zakresie temperatur od -40°C do 85°C, ten kabel krosowy jest niezawodny w różnych warunkach środowiskowych, obsługując rozległe scenariusze użytkowania zarówno w sieciach domowych, jak i komercyjnych. Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Bezpieczna konstrukcja**

Kabel jest wykonany z materiałów Low Smoke Zero Halogen (LSZH), zapewniając bezpieczniejsze działanie poprzez zminimalizowanie wydzielania szkodliwego dymu w przypadku pożaru.

- **Wysoka wydajność**

Ten kabel światłowodowy jest zgodny ze standardami OM4, oferując szybkość przesyłania danych i niezawodność odpowiednią do zastosowań wymagających dużej przepustowości.

- **Elastyczna instalacja**

Zaprojektowany z promieniem gięcia 7,5 mm, kabel ten można łatwo poprowadzić w ciasnych przestrzeniach bez uszczerbku dla wydajności i bezpieczeństwa.

- **Solidna tolerancja temperaturowa**

Dzięki zakresowi temperatur pracy od -40°C do 85°C, kabel ten może wydajnie działać w ekstremalnych warunkach środowiskowych.

- **Możliwość pracy w trybie duplex**

Kabel posiada tryb duplexu, pozwalający na jednoczesną transmisję danych, zwiększając wydajność sieci.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

Rodzaj kabla sieciowego:

Technologia:

LANBERG Patchcord Światłowodowy MM LC/UPC-LC/UPC

Duplex 3.0mm OM4 50/125 LSZH 0.5m Fioletowy

Lanberg - Kabel krosowy - tryb LC/UPC wielomod. (M) do tryb LC/UPC wielomod. (M) - 50 cm - 0.5 m - 3 mm - światłowód - duplex - 50 / 125 mikronów - OM4 - bezhalogenowe - purpurowy

5901969440102

24 miesiące w serwisie

Kabel krosowy - OM4

Dupleks światłowód

CTI Telekom Sp. z o.o.

02-389 Warszawa
al. Bohaterów Września 9
NIP: 5262666398
tel. +4822 398 89 00

Typ włókna optycznego:	Wielomodowy
Materiał powłoki:	Kabel typu LSZH odporny na temperaturę
Średnica rdzenia / powłoki:	50 / 125 mikronów
Cechy:	Bezhalogenowe, promień gięcia 7,5 mm
Długość kabla:	50 cm
Długość:	0.5 m
Średnica:	3 mm
Kolor:	Purpurowy
Złącza	
Złącze:	Tryb LC/UPC wielomod. - męski
Złącze (Drugi Koniec):	Tryb LC/UPC wielomod. - męski
Różne	
Zgodność z normami:	EN 50581:2012, IEC 62321-5:2013, IEC 62321-6:2015, IEC 62321-8:2017, IEC 62321-4:2013+AMD1:2017, RoHS 2011/65/EU Amendment 2015/863, IEC 62321-7-2:2015
Gwarancja producenta	
Obsługa i wsparcie:	Gwarancja na 2 l.
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	-40 °C
Maksymalna temperatura pracy:	85 °C

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