

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/lanberg-patchcord-swiatlowodowy-sm-lcipc-lcupc-duplex-30mm-lszh-g657a1-1m-zolty-p-352626.html>



LANBERG Patchcord Światłowodowy SM LC/APC- LC/UPC Duplex 3.0mm LSZH G657A1 1M Żółty

Cena brutto	13,45 zł
Cena netto	10,93 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	47109049
Kod producenta	FO-LALU-SD11-0010-YE
Kod EAN	5901969440058

Opis produktu

Opis

Kabel krosowy Lanberg FO-LALU-SD11-0010-YE oferuje niezawodną łączność dzięki trwałej i wydajnej technologii światłowodowej. Zaprojektowany do zastosowań jednomodowych, kabel ten posiada złącza LC/APC i LC/UPC, oba z płcią męską. Płaszcz kabla o niskiej emisji dymu i zerowej zawartości halogenu (LSZH) zapewnia bezpieczeństwo w przypadku pożaru, a jednocześnie jest zgodny z różnymi normami, takimi jak RoHS i EN 50581:2012. Dzięki zakresowi temperatur pracy od -40°C do 85°C nadaje się do różnych zastosowań.

Ten duplexowy kabel sieciowy wyróżnia się wydajnością przy promieniu gięcia wynoszącym zaledwie 10 mm. Charakteryzuje się niską tłumiennością wtrąceniową poniżej 0,20 dB, zapewniając wydajną transmisję sygnału. Dodatkowo zapewnia straty odbiciowe większe niż 50 dB, zwiększając integralność danych podczas przesyłania. Włókno jednomodowe ma rdzeń i okładzinę o średnicy 9/125 mikronów, co zapewnia optymalną wydajność.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Bezpieczna konstrukcja**

Płaszcz o niskiej emisji dymu i zerowej zawartości halogenu (LSZH) zwiększa bezpieczeństwo użytkownika, minimalizując szkodliwe emisje w przypadku pożaru.

- **Doskonała wydajność**

Dzięki stratom wtrąceniowym poniżej 0,20 dB i stratom odbiciowym powyżej 50 dB, kabel ten zapewnia wydajną transmisję danych i niezawodną łączność.

- **Wyjątkowa trwałość**

Zaprojektowany, aby wytrzymać temperatury pracy od -40°C do 85°C, kabel ten został zbudowany z myślą o pracy w szerokim zakresie środowisk.

- **Wysoka kompatybilność**

Wyposażony w złącza LC/APC i LC/UPC, ten kabel krosowy umożliwia wszechstronną integrację z różnymi konfiguracjami sieciowymi.

- **Zapewniona zgodność**

Kabel spełnia liczne międzynarodowe normy, w tym RoHS i EN 50581:2012, zapewniając zgodność z przepisami dotyczącymi bezpieczeństwa i ochrony środowiska.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

Rodzaj kabla sieciowego:

LANBERG Patchcord Światłowodowy SM LC/APC-LC/UPC Duplex
3.0mm LSZH G657A1 1M Żółty

Lanberg - Kabel krosowy - LC/APC pojedynczy-tryb (M) do
LC/UPC pojedynczy-tryb (M) - 1 m - 1 m - 3 mm - światłowód -
dupleks - 9 / 125 mikronów - G.657.A1 - bezhalogenowe - żółty
5901969440058

24 miesiące w serwisie

Kabel krosowy - G.657.A1

CTI Telekom Sp. z o.o.

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

Technologia:	Dupleks światłowód
Typ włókna optycznego:	Jednomodowy
Materiał powłoki:	Kabel typu LSZH odporny na temperaturę
Ilość włókien:	2
Średnica rdzenia / powłoki:	9 / 125 mikronów
Cechy:	Bezhalogenowe, promień zgięcia 10 mm, strata przy zwrocie > 50 dB, strata na wejściu
Długość kabla:	1 m
Długość:	1 m
Średnica:	3 mm
Kolor:	Żółty
Złącza	
Złącze:	2 x LC/APC pojedynczy-tryb - męski
Złącze (Drugi Koniec):	2 x LC/UPC pojedynczy-tryb - męski
Różne	
Zgodność z normami:	EN 50581:2012, RoHS 2011/65/EU, IEC 62321-5:2013, IEC 62321-6:2015, IEC 62321-8:2017, IEC 62321-4:2013+AMD1:2017, RoHS 2015/863/EU, 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.