

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/lanberg-patchcord-swiatlowodowy-sm-scupc-lcupc-duplex-30mm-lszh-g657a1-3m-zolty-p-296917.html>



## LANBERG Patchcord Światłowodowy SM SC/UPC- LC/UPC Duplex 3.0mm LSZH G657A1 3M Żółty

Cena brutto	<b>15,66 zł</b>
Cena netto	<b>12,73 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>47109080</b>
Kod producenta	<b>FO-SULU-SD11-0030-YE</b>
Kod EAN	<b>5901969440034</b>

### Opis produktu

#### Opis

Kabel krosowy Lanberg FO-SULU-SD11-0030-Y został zaprojektowany z myślą o wydajnej i niezawodnej łączności w różnych środowiskach. Wyposażony w technologię światłowodową, kabel ten spełnia standardy zgodne z G.657.A1, zapewniając wydajność w zastosowaniach jednomodowych. Dzięki niskim stratom wtrąceniowym poniżej 0,20 dB i stratom odbiciowym powyżej 60 dB, zapewnia integralność sygnału, dzięki czemu nadaje się do zadań szybkiej transmisji danych. Zbudowany z materiału o niskiej emisji dymu i zerowej zawartości halogenu, kabel ten jest bezhalogenowy i zaprojektowany tak, aby zminimalizować ryzyko pożaru, zapewniając jednocześnie promień gięcia wynoszący zaledwie 10 mm. Tryb duplexowy kabla obejmuje dwa złącza męskie po każdej stronie (SC/UPC i LC/UPC), zapewniając rozszerzone opcje łączności. Zdolny do pracy w temperaturach od -40°C do 85°C, kabel ten jest zbudowany tak, aby wytrzymać szereg warunków środowiskowych bez uszczerbku dla wydajności.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Wydajna integralność sygnału**

Dzięki tłumienności wtrąceniowej poniżej 0,20 dB i tłumienności odbiciowej przekraczającej 60 dB, kabel ten zapewnia, że transmisja sygnału pozostaje czysta i wydajna, co ma kluczowe znaczenie dla zminimalizowania zakłóceń podczas przesyłania danych.

- **Solidna odporność na warunki środowiskowe**

Kabel ten został zaprojektowany do skutecznego działania w szerokim zakresie temperatur od -40°C do 85°C, dzięki czemu nadaje się do różnych instalacji, w tym tych w ekstremalnych warunkach.

- **Bezpieczne i zgodne z przepisami materiały**

Materiał płaszczka o niskiej emisji dymu i zerowej zawartości halogenu spełnia normy bezpieczeństwa, zapewniając spokój ducha w środowiskach, w których bezpieczeństwo przeciwpożarowe ma kluczowe znaczenie, zapewniając zgodność z przepisami bezhalogenowymi.

- **Elastyczne opcje instalacji**

Wyposażony w złącza SC/UPC i LC/UPC, konfiguracja duplexowa umożliwia wszechstronne parowanie i optymalne rozwiązania łączności w różnych ustawieniach sieciowych.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

Rodzaj kabla sieciowego:

Technologia:

LANBERG Patchcord Światłowodowy SM SC/UPC-LC/UPC Duplex  
3.0mm LSZH G657A1 3M Żółty

Lanberg - Kabel krosowy - SC/UPC pojedynczy-tryb (M) do  
LC/UPC pojedynczy-tryb (M) - 3 m - 3 mm - światłowód -  
dupleks - 9 / 125 mikronów - G.657.A1 - bezhalogenowe - żółty  
5901969440034

24 miesiące w serwisie

Kabel krosowy - G.657.A1  
Dupleks światłowód

**CTI Telekom Sp. z o.o.**

02-389 Warszawa  
al. Bohaterów Września 9  
NIP: 526266398  
tel. +4822 398 89 00

---

Typ włókna optycznego:	Jednomodowy
Materiał powłoki:	Kabel typu LSZH odporny na temperaturę
Średnica rdzenia / powłoki:	9 / 125 mikronów
Cechy:	Bezhalogenowe, Ultra Physical Contact (UPC), promień zgięcia 10 mm, strata na wejściu 60 dB
Długość:	3 m
Średnica:	3 mm
Kolor:	Żółty
Złącza:	2 x SC/UPC pojedynczy-tryb - męski
Złącze (Drugi Koniec):	2 x LC/UPC pojedynczy-tryb - męski
Różne	
Zgodność z normami:	ROHS Directive 2011/65/EU, ROHS Directive 2015/863/EU, EN 50581:2012, IEC 62321-4:2013+AMD1:2017, IEC 62321-5:2013, IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-2:2015, IEC 62321-8:2017
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.