

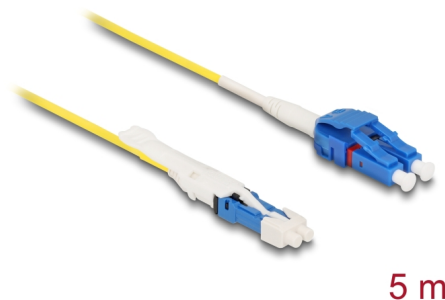
Delock Kabel światłowodowy CS męski na LC Duplex jednomodowy G657A2 / OS2 Uniboot 5 m

Opis

Ten kabel optyczny firmy Delock może być używany do łączenia transceiverów z interfejsem CS oraz do okablowania sieci światłowodowej w centrach danych.

Złącze CS

Wtyczka CS (Connector Senko) należy do złączy Very Small Form Factor (VSFF) i ma mniejszą obudowę niż porównywalne złącza LC Duplex. Wtyczka nadaje się szczególnie do zastosowań o dużej gęstości upakowania. Uchwyt push-pull na złączu ułatwia podłączanie i odłączanie.



Numer artykułu 88317

EAN: 4043619883172

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 1 x CS męski
 - 1 x LC Duplex
- Jednomodowy przewód G657A2 / OS2
- Światłowód: 9/125 μm
- Ceramiczna tulejka cyrkonowa z nasadką ochronną
- Złącze Uniboot
- Biegunowość A/B można zmienić bez użycia narzędzi
- Naciśnij i pociągnij za zaczep
- Średnica kabla: ok. 2 mm
- Tłumienność < 0,2 dB
- Strata powrotna > 55 dB
- Temperatura robocza: -20 °C ~ 70 °C
- LSZH (bezhalogenowy)
- Kolor: żółty
- Długość ze złączami: ok. 5 m

Zawartość opakowania

- Przewód światłowodowy

Zdjęcia



Interface

Złącze 1:	1 x CS męski
Złącze 2:	1 x LC Duplex

Technical characteristics

Temperatura robocza:	-20 °C ~ 70 °C
----------------------	----------------

Physical characteristics

Materiał:	LSZH (bezhalogenowy)
Długość:	5 m
Kolor:	żółty
Średnica kabla:	2 mm