

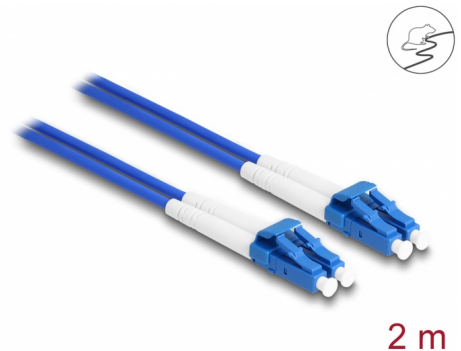
Delock Kabel światłowodowy z metalowym wzmocnieniem LC Duplex na LC Duplex jednomodowy OS2, 2 m

Opis

Ten kabel światłowodowy firmy Delock służy do łączenia różnych urządzeń sieciowych, np. przełączników, do konwertera sygnałów.

Z metalowym wzmocnieniem

Wytrzymałe kable światłowodowe oferują większą ochronę przed uszkodzeniem i czynnikami zewnętrznymi, takimi jak wilgoć, pył lub szkodliwe gryzonie. Pomimo metalowej osłony kable pozostają elastyczne i można je zginać. Kable światłowodowe charakteryzują się też wysoką wytrzymałością na rozciąganie.



2 m

Numer artykułu 87920

EAN: 4043619879205

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 1 x LC Duplex >
 - 1 x LC Duplex
- Jednomodowy kabel OS2 z metalowym wzmocnieniem
- Światłowód: 9/125 μm
- Tulejka ceramiczna z ochroną przeciwkurzową
- Tłumienność < 0,3 dB
- Średnica kabla: ok. 3 mm
- Temperatura robocza: -20 °C ~ 85 °C
- LSZH (bezhalogenowy)
- Kolor: niebieski
- Długość ze złączami: ok. 2 m

Zawartość opakowania

- Przewód światłowodowy

Zdjęcia



Interface

| | |
|-----------|---------------|
| Złącze 1: | 1 x LC Duplex |
| Złącze 2: | 1 x LC Duplex |

Technical characteristics

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

Physical characteristics

| | |
|-----------------|----------------------|
| Materiał: | LSZH (bezhalogenowy) |
| Długość: | 2 m |
| Kolor: | niebieski |
| Średnica kabla: | 3 mm |