

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/przewod-swiatlowodowy-ftth-4x9-125-czarny-plaski-p-24621.html>

Przewód światłowodowy FTTH 4x9/125 czarny płaski

Cena brutto	0,71 zł
Cena netto	0,58 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	27243
Producent	Brak

Opis produktu

Kabel światłowodowy TELCOLINE FTTH 4J to lekki, płaski przewód przeznaczony do instalacji wewnętrzno-zewnętrznych. Konstrukcja kabla zawiera dwa pręty ARP (Aramid Reinforced Polymer), wtopione w warstwę zewnętrzną, które wzmacniają samą strukturę, oraz chronią włókna światłowodowe przed uszkodzeniem. Przewody są całkowicie dielektryczne, odporne na promieniowanie UV, oraz niskie i wysokie temperatury. Powłoka zewnętrzna wykonana z tworzywa LSZH (Low Smoke Zero Halogen) niewydzielającego szkodliwych gazów i niepodtrzymująca płomienia w trakcie pożaru. Zastosowane włókna G.657A1 są kompatybilne ze standardem G.652D, a minimalny promień gięcia to 20 mm. Kable płaskie FTTH można giąć tylko w jednej płaszczyźnie.

Dane techniczne:

Wymiary: 3x2 mm (szerokość x grubość)

Temperatura pracy: -20...+60°C

Ilość włókien: 4

Rodzaj włókna: G.657A1

Kolor powłoki zew.: Czarny