



## Qoltec Patchcord światłowodowy LC/UPC-LC/UPC Multimode 50/125 OM3 15m

Cena brutto	<b>34,00 zł</b>
Cena netto	<b>27,64 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność</b>
Numer katalogowy	<b>50382128</b>
Kod producenta	<b>54081</b>
Kod EAN	<b>5901878540818</b>
Producent	<b>Qoltec</b>

### Opis produktu

### Opis produktu

Patchcord światłowodowy znajduje zastosowanie w sieciach takich jak LAN, WAN, CCTV oraz telefonicznych, np. w biurze, domu lub przemyśle. Okablowanie światłowodowe cechuje się odpornością na zakłócenia i przesłuchy elektromagnetyczne, niezawodnością, bezpieczeństwem pracy z racji braku iskrzenia oraz napięcia, a także dużą pojemnością informacyjną każdego poszczególnego włókna. Pod uwagę należy również wziąć fakt, że patchcord światłowodowy umożliwia przesyłanie sygnałów na duże odległości z powodu małych strat we włóknie światłowodowym, utrudnia podsłuch przesyłania danych, a także generuje niskie i wciąż obniżające się koszty.

### Schemat patchcorda

1. Kabel światłowodowy: konstrukcja ścisłej tuby ze standardem OM3 z włóknem aramidowym jako wzmocnieniem, które cechuje się wysoką wytrzymałością, elastycznością, absorpcją energii, odpornością termiczną oraz lekkością, a także 3.0 mm zewnętrzna niepalna powłoka kabla (LSZH), która podczas pożaru nie wydziela szkodliwych gazów. 2. Zakończenie: złącza LC/UPC - LC/UPC.

### Dane techniczne:

- **Producent** - Qoltec
- **Rodzaj Patchcorda** - wielomodowy
- **Typ Włókna** - 50/125
- **Standard włókna** - OM3
- **Rodzaj złączy** - LC/UPC - LC/UPC

- **Powłoka** - LSZH
- **Średnica kabla** - 3.0 mm
- **Typ transmisji światłowodowej** - Duplex
- **Tłumienność** - <0.3 dB
- **Straty odbiciowe** - 35 - 39 dB
- **Element wzmacniający** - Włókno aramidowe
- **Kolor** - Turkusowy
- **Opakowanie** - Polybag
- **Głębokość / Długość opakowania [mm]** - 200
- **Szerokość opakowania [mm]** - 40
- **Wysokość opakowania [mm]** - 200
- **Długość kabla** - 15m
- **Waga netto [kg]** - 0.2030
- **Waga brutto [kg]** - 0.2090