

Adapter światłowodowy

GO-A-LCP-MM-DX-VT

Adapter światłowodowy służy do łączenia ze sobą wtyków światłowodowych danego rodzaju. Jest komponentem stosowanym w m.in. w przełącznicach.



Adapter LC/PC

cechy główne:

- ceramiczna tuleja centrująca,
- wykonanie duplex,
- montowany na dwa sposoby na śrubki lub zatrzaskowo,
- z flanszą,
- kolor fioletowy.

normy/ certyfikaty:

- IEC 61754-20
- TIA/EIA 604-10



Adapter LC/PC

zastosowanie:

- infrastruktura sieci telekomunikacyjnych,
- pasywne i aktywne urządzenia sieci xWDM, CATV
- pasywne i aktywne urządzenia sieci LAN, MAN, WAN,
- pasywne i aktywne urządzenia sieci FTTx,
- pasywne i aktywne urządzenia sieci przetwarzanie danych,
- transmisja danych.

Postaw na bogatą ofertę Go!Fiber i zoptymalizuj koszty inwestycyjne projektu.

Adapter światłowodowy

GO-A-LCP-MM-DX-VT

parametry techniczne:

GO-A-LCP-MM	-DX
wymiary [szer. x wys. x głęb.][mm]	22 x 9,4 x 26,7
waga [g]	~4
wykonanie	plastik, metalowe zatrzaski

konfiguracja:

kod	opis
GO-A-LCP-MM-DX-VT	Adapter, GO FIBER, LC/PC, MM OM4, duplex, flansa, zatrzaski, fioletowy

Postaw na bogatą ofertę Go!Fiber i zoptymalizuj koszty inwestycyjne projektu.