

Qoltec Adapter hybrydowy LC/UPC – ST/UPC | Simplex | Multimode

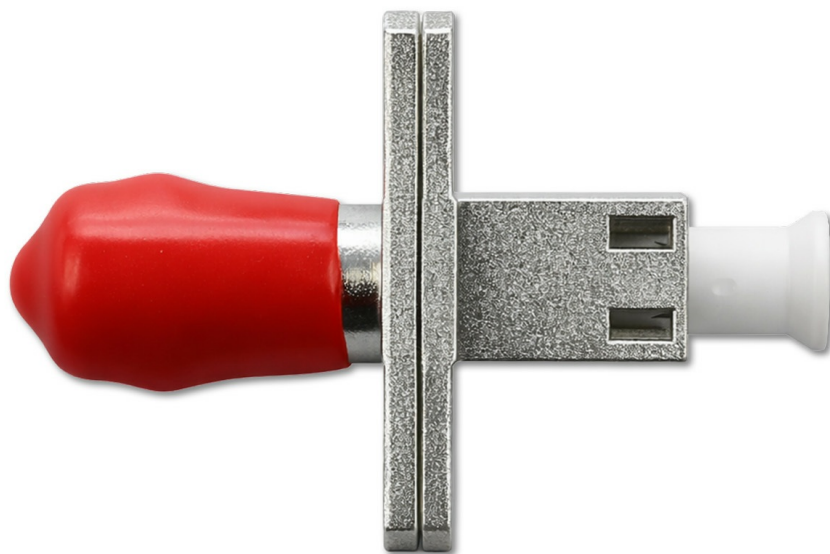
Kod produktu: 54150

Adapter hybrydowy służący do połączenia światłowodów wielomodowych.

Złącza: LC/UPC – ST/UPC

Typ: Simplex

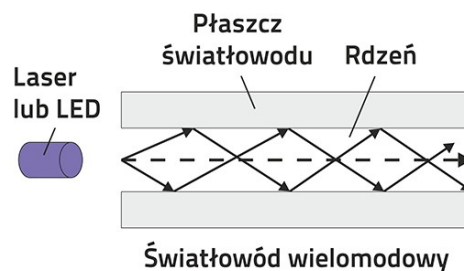
OPIS PRODUKTU



Adapter hybrydowy służy do połączenia światłowodów jednomodowych lub wielomodowych o złączach LC/UPC – ST/UPC, które najczęściej wykorzystywane są w przełącznicach, łącząc patchcordsy z pigtailami zespawanymi z kablem światłowodowym. Adaptery jednomodowe cechuje posiadanie ceramicznego elementu centrującego i jest on bardziej precyzyjnie wykonany niż adapter wielomodowy. Urządzenie może być stosowane w światłowodach o dużej prędkości transmisji danych.

SCHEMAT ŚWIATŁOWODU WIELOMODOWEGO

Sygnał w światłowodzie wielomodowym pozwala na rozchodzenie się w nim modów światła o różnych wielkościach. Poprzez rozpowszechnianie wielu modów światła w światłowodzie, następuje tzw. dyspersja modowa, czyli rozmycie sygnału. Takie zjawisko ma wpływ na zmniejszanie prędkości oraz odległości transmisji. Światłowod wielomodowy jest idealnym rozwiązaniem w przypadku, gdy nie występuje konieczność transmisji na odległości większe niż 5 km.



ZAUFIANIE POTWIERDZONE GWARANCJĄ

Zależy Ci na wysokiej jakości kupowanego produktu? Nasze rozwiązania spełnią Twoje oczekiwania. Każde z oferowanych przez nas adaptery hybrydowe objęte są 24 miesięczną gwarancją obowiązującą od dnia zakupu.

DANE TECHNICZNE

Producent	Qoltec
Typ	Simplex
Typ włókna	Wielomodowy
Rodzaj złączy	LC/UPC - ST/UPC
Informacje dodatkowe	Łatwa instalacja i obsługa adaptera. Może być stosowany w światłowodach o dużej prędkości transmisji danych.
Opakowanie	Polybag
Głębokość / Długość opakowania [mm]	40
Szerokość opakowania [mm]	15
Wysokość opakowania [mm]	70
Waga brutto [kg]	0.0100
Waga netto [kg]	0.0090
Gwarancja	24 miesiące
Kod EAN	5901878541501