

Adapter jednomodowy hybrydowy LC/PC- MU/PC

A-LCP/MUP-SM-SX-BF-HS

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



Adapter hybrydowy LC/PC – MU/PC simplex (bez flanszy)

cechy główne:

- ceramiczna tuleja centrująca,
- wykonanie simplex,
- montowany za pomocą plastikowych zatrzasków do pola komutacyjnego,
- kolory: niebieski - beżowy.

w zestawie:

- adapter światłowodowy LC/PC – MU/PC - 1 szt.

normy/certyfikaty

- IEC IEC61754 -4,
- TIA/EIA 604 -3
- RoHS.

segmenty rynku:



parametry techniczne:

A-LCP/MUP-SM-SX-BF-HS	
wymiary [szer. x wys. x głęb.][mm]	22 x 12,8 x 34,8
waga [g]	~6
wykonanie	niebieski plastik, flansza, brak zatrzasków

konfiguracja:

kod	opis
A-LCP/MUP-SM-SX-BF-HS	adapter hybrydowy LC/PC- MU/PC, simplex, bez flanszy, zatrzask, niebieski, H+S