

Adapter jednomodowy LC/APC duplex

A-LCA-SM-DX-HS | A-LCA-SM-DX-BF-HS

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



Adapter LC/APC duplex bez flanszy, z zatraskami



Adapter LC/APC duplex z flanszą, z zatraskami

cechy główne:

- ceramiczna tuleja centrująca,
- wykonanie duplex,
- montowany na dwa sposoby: zatraskowo lub na śrubkach przy pomocy flanszy (nie dotyczy wersji „BF”),
- kolor zielony.

w zestawie:

- adapter światłowodowy LC/APC duplex

opcje zamawiane oddzielnie:

- śruby M2 z nakrętką do mocowania, A-SR-M2.

normy/certyfikaty

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

segmenty rynku:



parametry techniczne:

A-LCA-SM	-DX-HS
wymiary [szer. x wys. x głęb.][mm]	22 x 9,4 x 26,6
temperatura pracy [°C]	-40 do +85
waga [g]	~4
wykonanie	zielony plastik, ceramiczna tuleja centrująca

konfiguracja:

kod	opis
A-LCA-SM-DX-HS	adapter LC/APC SM duplex, flansza, zatraski, zielony, H+S
A-LCA-SM-DX-BF-HS	adapter LC/APC SM duplex, bez flanszy, zatraski, zielony, H+S