

Fast Connector (szybkozłącze światłowodowe) SC/APC wysokiej jakości o bardzo niskiej tłumienności 0,6dB

Numer katalogowy: FOFC-SC
Producent/marka: ALANTEC
Kod EAN: 5901738555617

Wersja: 20240510
Język: PL



Opis produktu

Fast Connector umożliwia zakończenie kabla światłowodowego złączem typu SC bez czasochłonnego klejenia i polerowania. Do zarobienia nie są wymagane warunki sterylne, ponieważ czoło światłowodu zostało wypolerowane i wklejone w warunkach laboratoryjnych. Zakańczany kabel światłowodowy jest pozycjonowany przy montażu dzięki czemu można uzyskać bardzo niską tłumienność złącza. Żel optyczny, znajdujący się w złączu, niweluje skutki niewielkiej przerwy między wprowadzonym końcem włókna a zamontowanym włóknom wewnątrz złącza.

ZARABIANIE

- Na światłowód nałóż nakręcaną osłonę.
- Użyj noża motylkowego aby ściągnąć 50-60 mm izolacji kabla światłowodowego i dostać się do włókna.
- Użyj mechanicznego strippera w celu pozbycia się warstwy 0,125 mm płaszczu, zostawiając 24 mm warstwy 0,25mm. Oczyszcz włókno za pomocą chusteczki z alkoholem.
- Za pomocą obcinarki włókien światłowodowych utnij włókno tak aby zostało 8mm w formie nieosłoniętej. Za pomocą załączonej miarki sprawdź czy przygotowane przez Ciebie włókno zgadza się rysunkiem powyżej.
- Włóż tak przygotowane włókno do korpusu Fast Connectora.
- Wprowadź światłowód do korpusu aż do oporu. Światłowód powinien zatrzymać się na przegrodzie. Jednocześnie rozpocznij nakręcanie osłony jak na rysunku powyżej.
- Pociągnij w górę ciągnio.
- Nałóż obudowę wtyku, montaż zakończony.

Marka » ALANTEC

ALANTEC to marka należąca do firmy A-LAN Technologie, polskiego producenta systemów okablowania strukturalnego. A-LAN działając od 2001 roku, ugruntował sobie pozycję lidera, wprowadzając na rynek produkty najwyższej jakości, weryfikowane przez niezależne laboratoria, dając tym samym gwarancję trwałości i niezawodności. Firma rocznie wprowadza na rynek europejski kilkadziesiąt tysięcy kilometrów kabli teleinformatycznych, kilkaset tysięcy gniazd abonenckich oraz dziesiątki tysięcy komponentów towarzyszących, dając na te produkty wieloletnie gwarancje systemowe.



Galeria / Certyfikaty

