

LANmark-OF Snap-In Adapter

LANMARK-OF SNAP-IN ADAPTER DSC-DSC SINGLEMODE

Aginode Ref: N205.624

LANmark-OF snap-in 어댑터는 모듈러 광 패치 패널과 ZD box에 알맞게 설계되었으며 Single SC, Dual SC, LC Duplex와 MT-RJ 버전에 이용 가능합니다. 두개의 광 커넥션이 SC타입에 적용 되는 것과 같이 두개의 Small Form Factor 커넥터 타입은 두배의 집적도를 제공합니다. 나사를 이용하여 장비를 고정시키던 방식을 스냅-인 컨셉트로 대신하여 설치 시간이 절약 됩니다.

Materials

- Adapter Housing: PBT, 15% Glass
- Sleeve Holder: PBT, 20% Glass
- Dust Cap: PP
- Spring:SUS 304 CSP 3/4 H
- PB Sleeve: PB - 내경 2,48mm - 길이 11.4mm
- Zirconia Sleeve: ZA Ceramic - 내경.: 2.48mm -길이 11.4mm

Technical Specifications

Insertion Loss: < 0.2 dB

Sleeve Preservation Strength: 2.0 ~ 5.9N (200gf ~600gf)

JIS Z9015 standard I: 1 time pull out

NAMI test AQL = 0.25%

Plug Connect/Disconnect Strength: 19.6N (2Kgf) 이하

Sealing Pull Strength: 98.0N (10Kgf) 이하

Plug Removal Strength: 68.6N (7Kgf) 이하



STANDARDS

ISO/IEC 11801

All drawings, designs, specifications, plans and particulars of weights, size and dimensions contained in the technical or commercial documentation of Aginode is indicative only and shall not be binding on Aginode or be treated as constituting a representation on the part of Aginode.

LANmark-OF Snap-In Adapter DSC-DSC Singlemode

Characteristics

구조적 특성

| | |
|----------------|-----|
| 색상 | 파란색 |
| Connector type | SC |

Transmission characteristics

| | |
|-----------------------------|--------|
| Insertion Loss, maximum, dB | 0.4 dB |
|-----------------------------|--------|