

Patch Modul 24x LC/APC

Produkteinsatz

FTTX / PoP

Produktbeschreibung

Das Patch Modul wird im FTTX Bereich verwendet um die einzelnen Kunden im PoP Standort zentral aufzuschalten. Es kann in den 3HE Modulträger front- oder rückseitig eingeschoben werden. Die Fixierung erfolgt mittels magnetischer Arretierung und somit werkzeuglos.

Produkteigenschaften

Material Kunststoff

Gehäusefarbe RAL 7035, grau

 Breite
 29mm

 Höhe
 85mm

Tiefe 140mm (ohne Kupplungen)

Kapazität 6x LC/APC quad Kupplungen (24 Fasern)

Kupplung Qualität Grade B

Stecker Qualität Singlemode Grade B/1 für APC Schliff

Kabel 20m I-V(ZN)H 24E9/125 G.657.A1 oder A2

Einseitig konfektioniert (24xLC/APC)

Sonstiges Beschriftungsleiste frontseitig

Kabelabgang front- und rückseitig möglich Beschriftung an allen 4 Seiten möglich

Jedes Modul mit Prüfzertifikat (elektronisch, optional)



Lieferumfang

- o 1x Modul
- 6x LC/APC quad Kupplungen
- o 24x LC/APC direkt konfektioniert auf 20m I-V(ZN)H

Verpackung

- o Modul und Kabel befestigt auf Karton
- Verpackt im Luftpolstersack
- o Kabelring mit Seriennummer

