

Patch Modul 24x LC/APC

Produkteinsatz

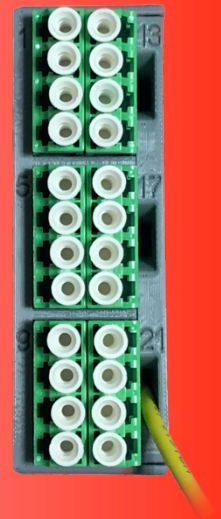
FTTX / PoP

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	22m I-V(ZN)H 24E9/125 G.657.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

- 1x Modul
- 6x LC/APC quad Kupplungen
- 24x LC/APC direkt konfektioniert auf 22m I-V(ZN)H

Verpackung

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

