

19" Optical Distribution Frame, Serie Leon@rdo



ODF - Verteilergestell

Verwendung

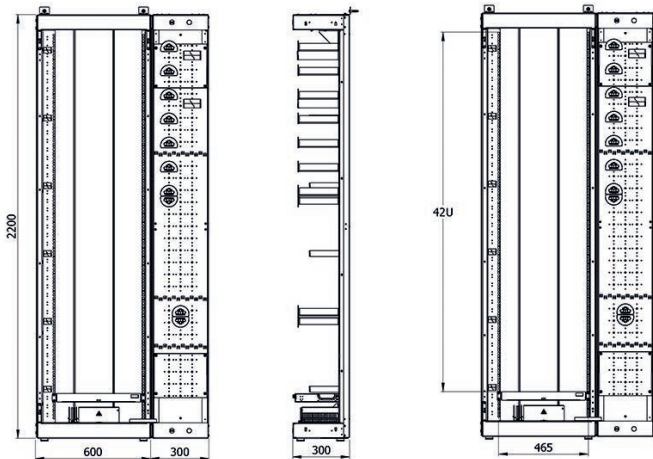
Der 19" ODF wird in FTTx-Netzwerken als zentraler LWL-Hauptverteiler eingesetzt. Es ist die modulare Komplettlösung für LWL-Netzwerkssysteme mit einer hohen Faserkapazität und verfügt über ein einfach zu bedienendes Patchkabel-Management-System. Als System bietet der ODF ein leichtes und platzsparendes Verteilergestell. Er eignet sich hervorragend für alle Standardkabel-, FanOutkabel-, Mikrokabel- und Blown-Fiber-Systeme. Um die Montagekosten zu optimieren, kann das Rack komplett nach Kundenwunsch vorkonfiguriert geliefert werden. Das Patchkabel-Management-System erfordert nur eine einheitliche Standardkabellänge. Über eine Kabelabfangplatte können ankommende Kabel, die von unten oder auch von oben eingeführt worden sind, abgefangen werden. Die Faserbündel werden von dort aus durch einen seitlichen Kanal in Röhren zu den Spleiß-/Patchmodulen geführt.

Merkmale

- Offenes, modulares System mit hoher Faserdichte, anreihbar
- Einfache Montage auf der Baustelle oder kundenspezifische Vorinstallation ab Werk
- Patchkabel-Management mit einheitlicher Kabellänge
- Über die 2HE Kabelabfangplatte können ankommende Kabel sowohl von unten als auch von oben eingeführt werden
- Frontseitige Bündeladerablage
- Führung der Faserbündel zu den Spleiß-Patch-Modulen erfolgt in einem geschützten, flexiblem Rohrsystem
- Montage der Patch-/Spleißmodule in 19" Technik auf 43 HE
- Umlenktionen aus Kunststoff

Produktdaten

Gehäusematerial:	Stahlblech, verzinkt und pulverbeschichtet
Farbe:	lichtgrau (ähnlich RAL 7035)
Abmessungen:	2200 mm x 900 mm x 300 mm



19" Optical Distribution Frame

Bezeichnung	Ausführung	Artikel Nr.
19" ODF-Gestell 45	45 HE 19"-Basisgestell, leer, Kabelführung, Umlenktionen, Kabelabfangplatte	t34379804
Seitenwand 45	Stahlblech beschichtet, Farbe: lichtgrau (ähnlich RAL 7035)	t34379810
Türen-Set 45	Stahlblech beschichtet, Farbe: lichtgrau (ähnlich RAL 7035)	t34379811