



Allgemeine Informationen

Der ODF FOC ist ein kompakter Systemverteiler, der alle Anforderungen an ein modernes Glasfasernetzwerk erfüllt. Mit seinem innovativen Kabelmanagement kann er eine hohe Anzahl an Fasern verwalten und biegeradienrecht führen. Mit dem rückwärtigen 19"-Aufnahmegstell kann über 42 Höheneinheiten eine Portdichte von max. 4032 Anschlüssen erreicht werden. Mit nur einer einheitlichen Patchkabellänge können alle Ports miteinander verbunden werden und/oder nach Außen geführt werden. Die untere Kabelabfangplatte unterstützt alle gängigen Kabeltypen. Die Kabel, Bundeladern oder Fasern können dann über ein Röhrchensystem geschützt und gebündelt zu den Baugruppen geführt werden.

Funktionsmerkmale

- Hohe Faserdichte, 4032 Ports LC / 2016 Ports SC/E2000
- Kabelabfangplatte mit Kabelmanagement und Abfangung der Zentralelemente
- Montage an der Wand, an der Decke, Rücken an Rücken und Seite an Seite
- Einheitliche Patchkabellänge für jede Verbindung (any-to-any) 2,8m
- Bodenrahmen mit diversen Befestigungsmöglichkeiten und Gestellfüße höhenverstellbar
- Kopfrahmen mit Aufnahmemöglichkeit für Kranösen und Bürstenleisten oder Abdeckplatten
- Alle Verbindungselemente mit einem einheitlicher Schraubverbindung

Abmaße

Breite 900mm, Tiefe 300mm, Höhe 2200mm
Rückwärtige 19"-Ebene mit 42 Höheneinheiten

Material

Stahlblech pulverbeschichtet, Aluminium pulverbeschichtet RAL 7035

Gewicht

45kg

Zubehör

- Seitenwände / Türen mit Schließung
- Steckdoseneinsatz
- Breakout- Fanoutkabelhalter