19" ODF System PhöniX 45HEx900Bx300T

Zentraler LWL-Hauptverteiler für FTTx-Netzwerke mit hoher Faserkapazität und einem Patchkabel-Management- System.
Verteilergestell mit einer Aufnahmekapazität von bis zu 3240 Fasern.
Geeignet für alle Standardkabel-, Mikrokabel- und Blown-Fiber-Systeme.
Patchkabel-Management-System erfordert eine einheitliche Standardkabellänge.
3 HE Kabelabfangplatte zur Abfangung von ankommenden Kabel, die von unten oder auch von oben eingeführt worden sind, Faserbündel werden von dort aus in Wellrohr zu den Spleiß-/Patchmodulen geführt.
Weitere Racks seitlich anreihbar.
Faserkapazität ohne Kabelabfangplatte 45HE x 72 Fasern = 3240 Ports.
Faserkapazität mit Kabelabfangplatte 42HE x 72 Fasern = 3024 Ports.
Rack inkl. Patchkabelmanagement und Kabelabfangplatte mit Rohrkamm unten
Offene Ausführung, ohne Türen und Seitenwände, oben und unten offen für freie Kabel Zu- und Abgang Material.
Einbauoption von anderen 19“ backmount Baugruppen mit einer max. Tiefe von 280 mm.

Ausführung

45 HE Basisgestell, 2200x900x300, Tonnen rechts

Farbe

lichtgrau (ähnlich RAL 7035)

Material

Stahlblech, pulverbeschichtet

Breite

900

mm

Tiefe

300

mm

Höhe

2200

mm

Fabrikat

eku oder gleichwertig

Typ

eku 19"ODF System PhöniX

2200x900x300mm, 45HE

RAL7035, inkl. Patchkabel-

magement, Tonnen rechts

Liefern, montieren