

Glasfaser Hauptverteiler Opteatar - Basiseinheit 800 x 300

SCHRANK 42 HE MIT GLASTÜR, 19"-RACK AUF DER LINKEN SEITE, EINFÜHRUNG VON OBEN UND VERRIEGELUNG MIT DREIKANTSCHLÜSSEL

Aginode Ref: 10268022

OpteaStar 2+ 800x300 cabinet with height 2050 capacity 42U with glass door, 19" rack located on the left, cables entry by the roof and locking system with triangle (8mm)

Einzelchränke der Baureihe OpteaStar 2+ bestehen aus einer mechanisch verschraubten Struktur mit den folgenden Komponenten:

- 2 oben und unten verschweißte Rahmen der Größe 800 x 300
- 4 Eckprofile
- 1 Dach mit Bürsten und einer austauschbaren Vollgrundplatte
- 1 Befestigungsplatte für Klemm- oder Verzweigungssysteme
- 1 Bodenplatte, die hinter den optischen Modulen das Management von Rohren und Kabeln mit (mitgelieferten) Ringen ermöglicht
- 1 Rangierbereich für Patchkabelüberlängen mit Trommeln
- 2 abnehmbare Seitenwände
- 1 Rückwand
- 2 asymmetrische Türen
- 4 einstellbare Füße
- 1 Erdungspunkt
- 1 Wandbefestigungssatz

Diese Zusammenstellung wird an die jeweilige Konfiguration angepasst.

Verkabelung:

Glasfaserkabeleinführung über den Sockel oder das Dach. Kabelklemmen und Verzweigungen sind auch im unteren oder oberen Teil der einzelnen Schränke vorhanden.

Befestigung:

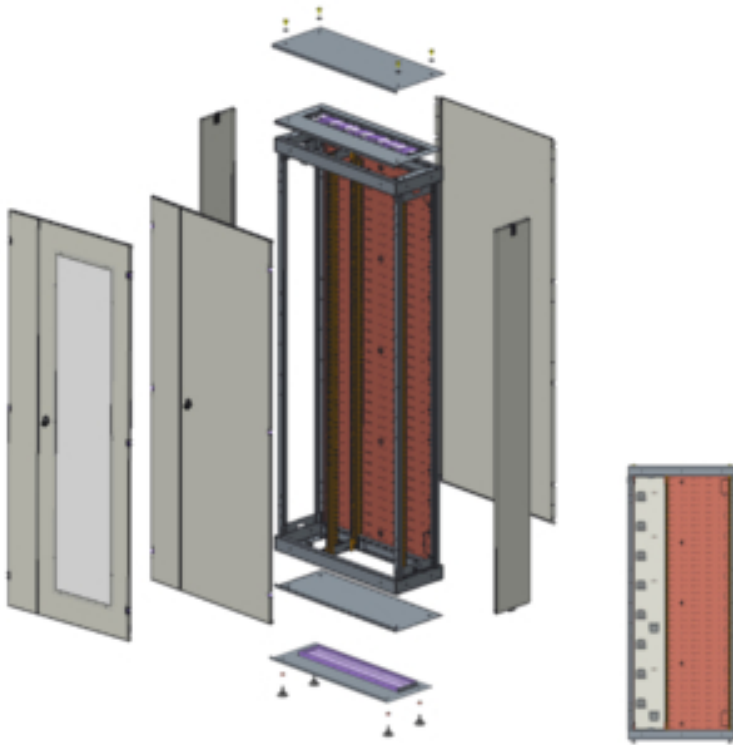
Die Schränke können an der Wand, auf dem Boden, Rückseite an Rückseite oder nebeneinander befestigt werden.

800x300 cabinet configurations



STANDARDS

Aginode specification



Cable management behind the modules



W coiling principle

All drawings, designs, specifications, plans and particulars of weights, size and dimensions contained in the technical or commercial documentation of Aginode is indicative only and shall not be binding on Aginode or be treated as constituting a representation on the part of Aginode.

##image:92558:center##

Only one length of patchcord for all configurations of patching.

Schrank 42 HE mit Glastür, 19"-Rack auf der linken Seite, Einführung von oben und Verriegelung mit Dreikantschlüssel

Eigenschaften

Konstruktionsmerkmale

Farbe	grau
Werkstoff	Steel

Abmessungsmerkmale

Tiefe	300 mm
Breite	800 mm
Einheitshöhe	42 U

Mechanische Eigenschaften

IK-Bewertung	10
--------------	----

Anwendungsmerkmale

Betriebstemperatur	-10...60 °C
Mindestbiegeradius bei statischem Einsatz	30 mm
Locking system	Triangle
Verpackung	Pallet
Art der Installation	Indoor
Watertightness	IP 20
Rodent resistant	Optional

Dokumentation

Installation manual - OPTEASTAR 2+ single cabinets pdf — 3.33 MB [Herunterladen](#) ↓

Verkauf & Lieferung Informationen

Packaging : 2 cabinets per pallet 800x1200

All drawings, designs, specifications, plans and particulars of weights, size and dimensions contained in the technical or commercial documentation of Aginode is indicative only and shall not be binding on Aginode or be treated as constituting a representation on the part of Aginode.