



F.O. Tray für 19" 1HE Rack, vormontiert mit 12 Duplex LC Adaptern, Singlemode (SM)

Vormontiertes Tablett mit 12 LC-Duplex-Adaptern, das als Verteilerpunkt und Glasfaseranschluss (Patchpanel FO) konzipiert ist. Es enthält ein inneres Fach, in dem die Spleiße untergebracht und organisiert werden können. Sein breites Design erleichtert die Montage und Wartung der untergebrachten Spleiße.

Seine typische Anwendung ist die Verbindung zwischen einem festen Backbone und den verschiedenen Elementen, auf die er verteilt werden muss. Da es mit Adaptern und Pigtails vormontiert geliefert wird, wird die Montage erleichtert und die Installationszeit verkürzt, da nur die entsprechenden Zusammenführungen vorgenommen werden müssen, um die beiden Netze zu verbinden.

Die Position der Ablage kann im Verhältnis zum Rack-Profil zurückgezogen werden, um die Steckverbinder vor Stößen oder Scheuerstellen zu schützen und das Schließen der Tür zu verhindern.

Ref.Nr.	533266
Art.Nr.	UFB12LCPCD-VS
EAN13	8424450333174

Andere Eigenschaften

Anschlüsse-Anzahl 12 LC/UPC Duplex
Steckverbindern

Verpackung

Karton 1 Stk.

Physische Daten

Nettogewicht 1.400,00 g

Bruttovolumen 7,57 dm³

Bruttogewicht 1.700,00 g

Breite 480,00 mm

Höhe 42,00 mm

Tiefe 230,00 mm

Bauteilgewicht 1.342,00 g

Highlights

- In verschiedenen Konfigurationen erhältlich
- Die vormontierte Konfiguration reduziert die Installationszeit und erleichtert den Anschluss und die Nutzung.
- Stahlrahmen und -schienen für Stabilität, mit leichtem Aluminiumsockel
- Lasergravierte Nummerierung zur Identifizierung jedes Steckers
- LC-Adapter mit abnehmbarem Stecker zum Schutz des Adapterinneren
- Leere Stellen in den Schalen werden durch abnehmbare Gummistopfen geschützt
- Beinhaltet FO-Tray und Deckel zur Aufnahme verschiedener Faserspleißungen
- Enthält Klemmen und Flansche zum Klemmen und Führen der verschiedenen Fasern
- 4 Schrauben und 4 Muttern für die Installation in einem 19"-Rack im Lieferumfang enthalten
- Ausgelegt für 1HE
- Farbe schwarz (RAL 9005)

Technische Spezifikationen : Ref. 533266

Rastermaß	in	19
Anzahl der Höheneinheiten (HE)		1
Glasfasertyp		Single-Mode (SM)
Anzahl der Anschlüsse		12
Optische Anschluss typ		LC Duplex
Max. Kapazität der Anschlüsse		24
Betriebstemperatur	°C	-20 ... 70
Tiefe	mm	226
Einstellung der Tiefe	mm	55
Farbe		Schwarz