



Patchkabelüberlängenablage, 19"

Patchkabelüberlängenablage, 19"

Funktionen

- 2HE für 19" oder ETSI
- Geringe Tiefe, 185mm
- Speichert 24 x 6m Patchkabelüberlängen
- Frontmontage
- Geringes Gewicht

Anwendung

Die Hauptanwendung für diese Einheit ist die Handhabung der Überlänge von Patchkabeln, die zwischen beliebigen LWL-Einheiten wie Übertragungsgeräten, ODFs, Splittern usw. angeschlossen sind.

Die Verwendung einer Speichereinheit in einem System ermöglicht es, eine standardisierte Länge von Patchkabeln zu verwenden, anstatt für jeden Einzelfall die optimale Länge zu finden.

Design

Die Einheit ist in 24 Fächer zur vertikalen Aufbewahrung der Patchkabel unterteilt. In einem Fach können bis zu 6m Überlänge gespeichert werden.

Die Montagewinkel passen sowohl für 19"-Standardmontage als auch für metrische (ETSI) Montagelöcher.

Produktinformation

Die Einheit ist aus lackiertem Aluzink-Stahlblech gefertigt. Alle Produkte sind RoHS-konform.

Technische Information

Produktfarbe

Korallenweiß

Artikel 1

Artikelbezeichnung	Farbe	Dimensionen [mm]	Gewicht [kg]
STORAGE UNIT NBL32301	Weiß	88 × 482 × 185(234)	2.22