

Modul-Box 19" für Einschub-Spleißmodul 4HE

Verwendung

LWL Modul-Box für Einschub-Spleißmodul.

Merkmale

Die Box wird verwendet, um hohe Portdichten zu realisieren. Integriert sind eine ausziehbare Überlängenablage, z.B. für die Bündeladerreserve (1HE) mit 11 Kabelführungsbügel und beidseitiger Radiuskontrolle (links und rechts) an der Vorderseite für ordentliches Patchkabel-Management. Die Box ist auch in geschlossener Ausführung (rückseitig) lieferbar.

Produktdaten

Material: Aluminium oxid-gebürstet Abmessungen: Höhe 212,9 mm (4HE)

Breite 482,9 mm (inkl. Radiuskontrolle 522,7 mm)
Tiefe 383,75 mm (inkl. Kabelführungsbügel)

Einführungen (Überlängenablage): 1 x PG16, 1 x PG13,5 blind, gerade

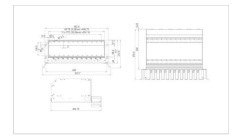
1 x PG16 winkel

Kapazität: max. 12 Einschub-Spleißmodule

max. 288 Spleiße (LC)

max. 192 Spleiße (E2000-Compact) max. 144 Spleiße (SC, ST, FC, E2000)





Bezeichnung	Artikel Nr.
LWL Modul-Box 4HE 19" für Einschub-Spleißmodul	LSBMS4BT004-O