



Modul-Box 19“ für Einschub-Spleißmodul 4HE

Verwendung

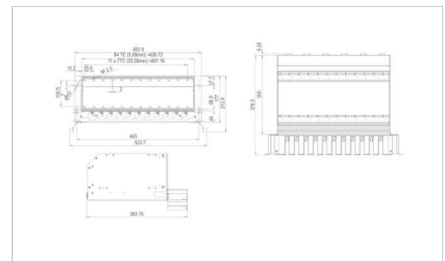
LWL Modul-Box für Einschub-Spleißmodul.

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

LWL Modul-Box 4HE 19" für Einschub-Spleißmodul

Artikel Nr.

LSBMS4BT004-O