



FO-Baugruppenträger OV-BG 4HE, Bestückungsbeispiel mit 12 Moduleinschüben SCD, Kabelüberlängenfach und Rangierbügel.

BESCHREIBUNG

Modulare Lösung zum Abschluss vielfaseriger Glasfaserkabel, maximal 288 Fasern.
Kann je nach Art der maximal 12 Moduleinschübe oder Frontplatten für verschiedenste Anwendungen eingesetzt werden.

LIEFERUMFANG

Variante 19"/4HE-Baugruppenträger: mit Überlängenfach und 5 Kunststoffrangierbügel

ALLGEMEINE EIGENSCHAFTEN

Gehäuse: Stabiles Aluminiumprofil mit Seitenwänden, frontseitig integrierter 19"/3HE-Befestigung und vormontierten Führungsschienen für Moduleinschübe
Farbe: Aluminium, eloxiert
Aufnahme: 84TE, maximal 12 Moduleinschübe oder Frontplatten 7TE/3HE
Kabeleinführung: rückseitig, über einschiebbares Kabelüberlängenfach (nur bei 4HE)
Rangierbügel: Montagemöglichkeit vor dem Kabelüberlängenfach
Abmessungen: 19"/3HE, Tiefe 225 mm
19"/4HE, Tiefe 295 mm

VERSIONEN

Artikelnr.	Produkt	Abmessungen
416980	FO-Baugruppenträger (leer)	84TE/3HE
416907	FO-Baugruppenträger (leer), mit Kabelüberlängenfach	84TE/4HE
416981	Blindfrontplatte, für FO-Baugruppenträger	7TE/3HE