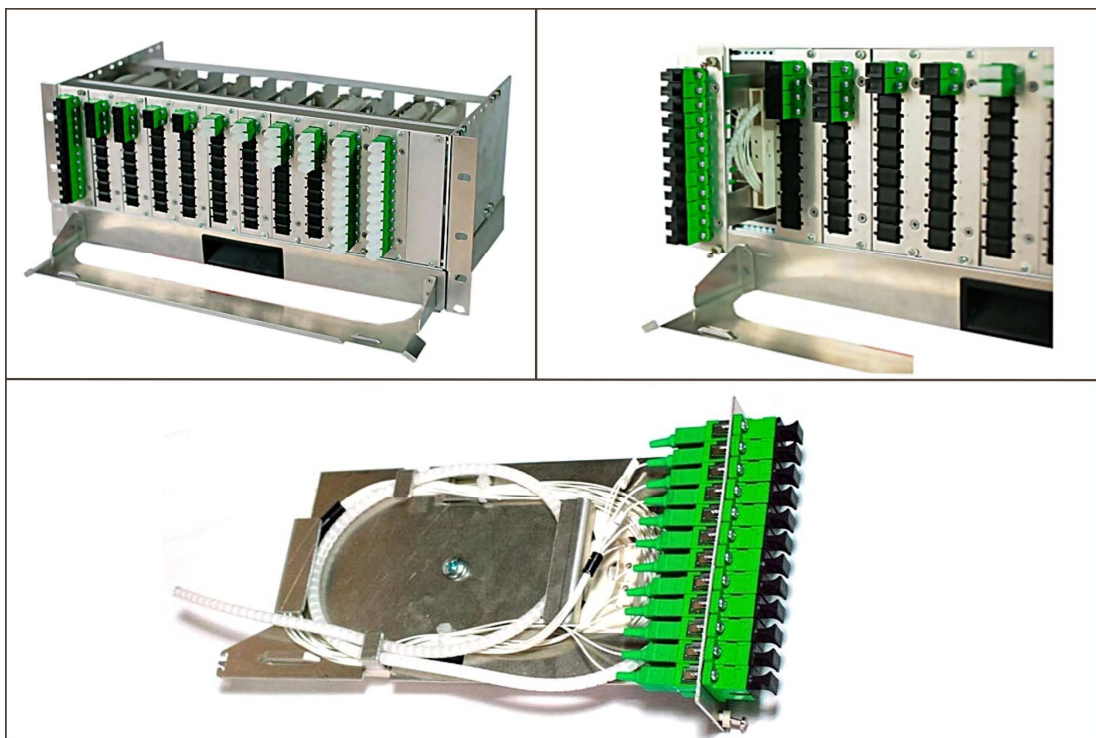


19" telebox 3HE BGT



Der Baugruppenträger ist aus **Aluminium** und speziell für den **Einsatz von hochfasrigen Bündeladern** entwickelt. Bis zu **144 Fasern** können auf **12 Einzelmodule** sicher verteilt werden. **Jedes Modul** hat eine **Kassette für 12 Spleiße** und eine Ablage für die Bündelader. Die Befestigung der Module erfolgt über Schrauben. Bei Teilbestückung des BGT werden die nicht genutzten Modulsteckplätze mit **Blindabdeckungen** verschlossen.

Zusätzlich können Sie für die Überlänge der Bündeladern eine **1HE Überlängenschublade** erhalten. Diese wird unter dem BGT montiert.

Technische Daten:

- maximale Anzahl der Spleißmodule 12 Stück
- maximal abschließbaren Fasern 144 Stück
- Bestückung der einzelnen Module mit SC und E-2000® Stecksystem lieferbar
- Baugruppenträger: 3HE x 19" x 220mm
- Überlängenschublade: 1HE x 19" x 220mm

Baugruppenträger und Überlängenschublade haben 4 HE zusammen