tBG2 - Modul Blindplatte 7TE für Baugruppenträger 19"/4HE

\*\*tBG II - tde Baugruppenträger

Die neueste Generation der tde - Baugruppenträger ist speziell für den Einsatz von hochfaserigen Glasfaser- Bündeladerkabel entwickelt worden. Bis zu 288 Fasern können auf 12 Einzelmodule verteilt werden. Durch den Einsatz tiefenverstellbarer 84TE Modulträger mit 7TE - Teilung ist ein einfaches Bestücken möglich. Die Befestigung der Module erfolgt mittels Schraubbefestigung. Kabelüberlängen werden sicher und geordnet im darunter liegenden Überlängenfach untergebracht. Das Überlängenfach ist optional abnehmbar. Der Kabeleingang erfolgt links oder rechts über Kabeleinführung gerade mittels Verschraubung. An der Frontseite des Überlängenfaches befindet sich ein Kabelrangierpanel mit 5 Kabelbügeln.

Der tBG II - tde Baugruppenträger 19“/4HE ist für die Aufnahme von bis zu 12 x tBG II - Spleissmodulen 3HE/7TE mit hoher Packungsdichte konzipiert.

\*\*LWL Baugruppenträger

Zur Abdeckung nicht benötigter Slots. Es können beim Baugruppenträger 19"/4HE 12x Modul Blindplatten 7TE eingesetzt  werden.

\*\*TECHNISCHE\_DATEN

|  |  |
| --- | --- |
| Material | Edelstahl |
| Montageart | frontseitig am Baugruppenträger |
|   | QS-Managementsystem nach ISO 9001, ISO 14001 und TL 9000 |