tDF® - Baugruppe 19"/3HE/84TE

\*\*tDF® - tde Distribution Frame (ODF)

tDF® ist eine modulare Central-Office-Lösung mit höchster Packungsdichte. Auf 46 Höheneinheiten lassen sich bis zu 4032 Fasern mit LC terminieren. Bei der Entwicklung hat die tde vor allem auf die benutzerfreundliche Montage geachtet. So sind die patentierten Baugruppen komplett von vorne bestückbar. Eine 19-Zoll-Baugruppe belegt  drei Höheneinheiten und ist mit zwölf Spleißmodulen bestückbar. Pro Baugruppe lassen sich bis zu 288 Fasern mit LC terminieren. Die Spleiße werden dabei in Standard-Spleißkassetten abgelegt. Einzigartig ist das im Spleißmodul integrierte Bündelader-Überlängenmanagement, bei dem gegenüber herkömmlichen Lösungen eine zusätzliche Höheneinheit für das Überlängenfach gespart wird. Die Stammkabel werden bis seitlich an die Baugruppe herangeführt und dort aufgeteilt. Daraus ergeben sich sehr kurze Absetzlängen für die Stammkabel. Aufgrund der tML® Kompatibilität lassen sich auch MPO/MTP® Module  in derselben Baugruppe bestücken. Durch seinen modularen Aufbau bietet das tDF-Racksystem höchste Flexibilität und lässt sich kundenspezifisch komplett vorkonfiguriert bestellen.

\*\*tDF® - Baugruppe + Zubehör

\*\*TECHNISCHE\_DATEN

|  |  |
| --- | --- |
| Gehäuse | Seitenteile: Edelstahl V2A K240 |
|   | Führungsbleche: Stahl 1203 RAL 7035 |
|   | Profilschienen: Alu eloxiert |
| Beschriftung | mittels Beschriftungsstreifen an den Modulen |
| Bestückung | 84TE für bis zu 12 x 3HE/7TE Module, d.h. bis zu 288 Fasern |
| Abmessungen | 19", 3HE, 225mm |
|   | QS-Managementsystem nach ISO 9001, ISO 14001 und TL 9000 |