**FTTH Mini Wandspleißverteiler für max. 5xLCD**

Glasfaser Verteil- und Abschlussgehäuse zum Spleißen und Patchen

Installationsfreundliches Gehäuse mit zwei Zugangsbereichen (Provider/User), verschließbar mit codierten Schrauben (optional)

Ideal als Wohnungs-, Etagen- oder Hauptverteiler in Mehrfamilienhäusern (MDUs) und

Einfamilienhäusern

Ausgelegt für die innenliegende Wandmontage

Außenliegende Befestigungspunkte für einfache Installation

Kompatibel mit herkömmlichen Bündeladerkabeln, Mikro-/Riserkabeln und Einblasröhrchen

Bestückbar mit max. 5× SC-Simplex / LC-Duplex oder 4x SC-Duplex / LC-Quad

Integrierte Faserführung für G.657.A1 Faserpigtails

1× Spleißbereich für max. 14x Crimp-Spleißschutz

1x Spleißschutzhalter für 12x Crimp-Spleißschutz

Zuführungsmöglichkeiten für Röhrchen, Außen- oder Riserkabel

Steckplatz für PLC-Splitter

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ausführung | Leergehäuse |  |
| Farbe | weiß (RAL 9003) |  |
| Material | PC-ABS |  |
| Breite | 140 | mm |
| Tiefe | 40 | mm |
| Höhe | 150 | mm |
| Schutzgrad | IP20 | IP |
| Ausführung | Leergehäuse |  |
| Fabrikat | eku oder gleichwertig |  |
| Typ | FTTH-Mini-Wandspleißverteiler für max. 5 × SC-S/LC-D oder 4xSC-D/LC-Q KupplungenMaße:150x140x40mm, IP20 |  |

Liefern, montieren