

# 2LINE Spleiß-Patchmodule

## Spleiß-Patchmodule

### 2LINE SPM 1HE ST

Die 2LINE Spleiß- / Patchmodule sind kompakte Anschluss- und Abschlusslösungen für unsere passiven Glasfaser-Netzwerkssysteme wie den 2LINE ODF und den 2LINE MFG. Mit ihren hohen Faser- und Portkapazitäten in allen gängigen Steckertypen können einfache und übersichtliche Systeme realisiert werden. Höchste geprüfte Qualität und eine solide Konstruktion garantieren Sicherheit und Langlebigkeit.

- **Hohe Packungsdichte der Module in HD-Ausführung bei 3HE mit 216 LC-Ports**
- **Mit Pigtails, Kupplungen und Schutzröhrchen vorkonfektioniertes schwenkbares Spleiß-Patch-Modul**
- **Patchkabel und Pigtail-Fasern werden sicher unter optimaler Einhaltung der Mindestbiegeradien geführt**



# FAKTEN

## Vorteile:

- Platzsparendes Design
- Leichte und selbsterklärende Montage durch logische farbliche Kennzeichnung
- Bedruckung und Beschriftung nach Norm oder Kundenvorgabe
- Spiegelverkehrte Module zum optimalen Patch-Kabelverlauf zur Aktivtechnik
- Frontblende klappbar als Laserschutz, zum Reinigen und Messen der Pigtails
- Gesicherte Bündeladerzuführung mittels Miniflexschläuche

## Lieferumfang:

- Vorkonfektioniert mit Kupplungen und Pigtails
- Verfügbare Pigtails mit Steckern LC- / SC- / E2000 oder Sonderwünsche möglich
- Fasern der Pigtails wahlweise G.652 oder G.657
- Inklusive Befestigungsmaterial

## Maße:

- Breite 350 mm; Tiefe 280 mm
- Höhen: 1HE 44mm; 2HE 88mm; 3HE 132mm

## Prüfungen/Normen:

- Kunststoffteile LSZH, flammwidrig UL94 V-0, UV-stabil

# EIGENSCHAFTEN

HE: 1HE  
Produkt: ST-Modul (2 Schubladen)  
SC, LC oder E2000: 48 Ports