

## 19" Rangier-/Verteilerfeld zum Spleißen oder Patchen

### Produkteinsatz

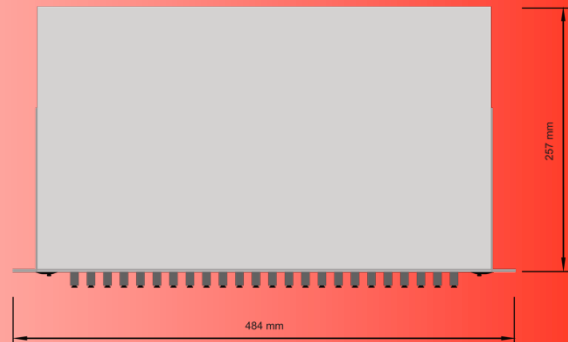
Abschluss von passiven Glasfaserkabeln

### Produktbeschreibung

Geeignet für den Abschluss von Glasfaserkabel mittels Spleiß oder als Verteilerfeld für den Abschluss von vorkonfektionierten Kabel. Durch die beiden Schnellverschlüssen auf der Frontplatte ist ein schnelles Öffnen und Schließen der Lade möglich. Sie ist rückversetzbar und komplett ausziehbar. Das Rangier-/Verteilerfeld wird nach Kundenwunsch mit Kupplungen und Pigtails bestückt und als Spleißvariante mit Spleißkassetten und Schrumpfspleißhalter geliefert.

### Produkteigenschaften

<b>Material</b>	Stahlblech, pulverbeschichtet
<b>Gehäusefarbe</b>	RAL 7035, grau
<b>Breite</b>	484 mm (19")
<b>Höhe</b>	44 mm (1HE) 88 mm (2HE)
<b>Tiefe</b>	257 mm
<b>Kabeleinführungen</b>	2x PG16 Kunststoff
<b>Kupplung Qualität</b>	Grade B
<b>Stecker Qualität Multimode</b>	Grade C/4 (OM1 / OM2) Grade B/3 (OM3 / OM4 / OM5)
<b>Stecker Qualität Singlemode</b>	Grade B/2 für UPC Schliff Grade B/1 für APC Schliff



### Maximale Stecker Kapazitäten

○ LC sx, dx, quad	24 Stück (1HE) 48 Stück (2HE)
○ SC sx, dx	24 Stück (1HE) 48 Stück (2HE)
○ ST sx, dx	24 Stück (1HE) 48 Stück (2HE)
○ FC sx, dx	24 Stück (1HE) 48 Stück (2HE)
○ E2000 sx, dx	24 Stück (1HE) 48 Stück (2HE)



Weitere Gehäusefarben und Kabeleinführungen auf Anfrage.