

FO-PP



Bürogebäude



Behörden und
öffentliche Einrichtungen



Rechenzentren



Krankenhäuser



GRADE B

GRADE C

HÖCHSTE QUALITÄT BEI HÖCHSTMÖGLICHER SICHERHEIT.

Unser optimiertes LWL-Verteilfeld-Portfolio (FO-PP).

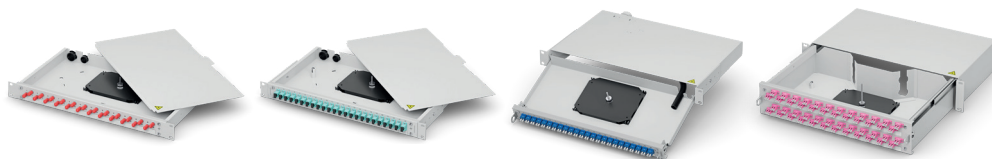
Telegärtner Patch- und Spleißverteiler (FO-PP) garantieren einen sicheren und verlässlichen Einstieg in die Glasfaser-Rechenzentrumswelt. Höchste Material- und Faserqualität geben Ihnen höchstmögliche Sicherheit bei der Ins-

tallation, Betrieb und Wartung. Ein breites Spektrum an Katalog- und kundenspezifischen Varianten sowie kürzeste Lieferzeiten sorgen dafür, dass Sie genau das Produkt erhalten, das Sie zeitnah benötigen.

FiberOptic PatchPanels

- Pulverbeschichtete und verwindungssteife 19"-Stahlblechgehäuse in Lichtgrau ähnlich RAL 7035
- Rückseitige Kabeleinführungen zur Aufnahme von M20/M25-Kabelverschraubungen
- Deckel immer im Lieferumfang enthalten
- Datenblätter, Montage- und Reinigungshinweise online abrufbar
- kundenindividuelle Ausführungen einfach online konfigurieren

- Standardmäßige Ausbaureserve der Frontplatten für alle Typen an Kupplungen auf 1 HE
- Katalogvarianten verfügbar in OS2 und OM1/2/3/4/5 mit Kupplungstypen ST-Duplex, SC-Duplex, LC-Duplex, LC-Quad, E2000, E2000-Duplex (Compact), MDC-Quad und MPO
- Erhältlich als Spleißvarianten mit vorinstallierten Pigtailsets sowie als Varianten für vorkonfektionierte TICNET-Strecken
- kundenindividuelle Ausführungen einfach online konfigurieren



| | | Basis-Eco | Basis-V | Profi-V | Profi-T |
|--|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Varianten mit Pigtails | eingelagt und spleißfertig abgesetzt | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| | Farbcode gemäß VDE 0888 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Pigtail-Qualität | GHMT PVP Level 2 bei LC, SC, E2000 in OS2/OM4 | | ✓ | ✓ | ✓ |
| | Steckergrade SM/MM | C/C _m | B/B _m | B/B _m | B/B _m |
| Spleißkassette | Typ | Telegärtner | Telegärtner | Telegärtner | Telegärtner |
| | Spleißhalter für | Crimp und Schrumpf | Crimp und Schrumpf | Crimp und Schrumpf | Crimp und Schrumpf |
| Kupplungen | 1: STD, SCD, LCD 2: LCQ, E2000, E2000C, MDCQ, MPO | 1 | 1&2 | 1&2 | 1&2 |
| | Faser-/Politurklasse OS2/(A)PC, OM1/2/3/4/5 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Gehäuse | Höhe | 1 HE | 1+2 HE | 1+2 HE | 1+2 HE |
| | Tiefe | 265 mm | 265 mm | 300 mm | 265 mm |
| | Material Korpus | Stahl | Stahl | Stahl | Stahl |
| | Material Front | Stahl | Stahl | Stahl | Stahl |
| | Portnummerierung | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| | Kevlarzugentlastung | - | ✓ | ✓ | ✓ |
| | ausziehbar | - | - | ✓ | ✓ |
| | aushängbar | - | - | ✓ | - |
| | 19" Hilfswinkel rückversetzbar | - | 5-stufig | 5-stufig | - |
| | Logo (Brandlabel-fähig) | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| | Aufnahmen für Kabelb./Klett | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| | Aussparungen M20/M25 | 2x | 2x | 2x | 2x |
| | Deckel abnehmbar | ja | ja | integriert | integriert |
| | Beschriftungsstreifen | - | ✓ | ✓ | ✓ |
| Kabeldurchführung bei Varianten mit Pigtails | 1xM20/ 1,5, 5-9mm | 1xM20/ 1,5, 5-9mm | 1xM20/ 1,5, 5-9mm | 1xM20/ 1,5, 5-9mm | |

EINFACH, SCHNELL, ZUVERLÄSSIG



Mit dem TICNET-Konfigurator können LWL-Verteilerfeld schnell und einfach individuell konfiguriert werden. In nur sechs Schritten geht es zum gewünschten Produkt:

- 1 Gehäusetyp wählen
- 2 Verteilerfeld konfigurieren
- 3 Konfiguriertes Produkt prüfen
- 4 Produkt in den Warenkorb legen
- 5 Adressdaten eingeben
- 6 Anfrage absenden

