

Wir liefern nach Kunden-Vorgaben konfektionierte LWL-Kabel (Innen-, Aussen- und Breakoutkabel) bis zu 144 Fasern in höchster Qualität. Die Bündeladerkabel werden beidseitig mit LWL-Steckverbindern auf robusten Aufteiladaptern (Metall) mit abgestuften Peitschen (Standard 0,8m) konfektioniert und gemessen. Für eine sichere Installation werden die Kabel einseitig, oder beidseitig mit robusten, wieder verwendbaren Einzugshilfen versehen.

## Vorkonfektionierte LWL-Kabel

### Verfügbare Kabel-Typen:

- Innenkabel
- Universalkabel
- Aussenkabel
- Breakoutkabel

### Fasertypen:

09/125µm, 50/125µm (OM2, OM3), 62,5/125µm sowie Sonderfasern auf Anfrage

### Verfügbare Stecker:

ST SC FC LC MU DIN E2000 MTRJ F-SMA

Lieferbar als PC, UPC oder APC-Version

Jedem Kabel liegt das Messprotokoll und eine Anleitung zur Demontage der Einzugshilfe bei.

### Lieferform:

Als Kabel-Ring, oder auf Einweg-Trommeln



Innen- oder Aussenkabel

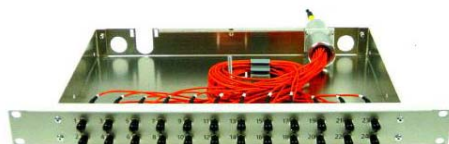


Breakoutkabel

## Plug & Play – Verkabelungs-System

Minimaler Installationsaufwand:

Die konfektionierten Metall-Aufteiladapter lassen sich in wenigen Handgriffen in unsere 19" LWL Verteilerpanels montieren.



19" Verteilerpanel – Festeinbau



19" Verteilerpanel - Teleskopauszug



Einzugshilfe