

Telekommunikationstechnik - Glasfaser

Pigtails | Patchkabel | Breakoutkabel

- Individuelle Kabellänge
- Steckerart flexibel wählbar
- Knickschutztülle farblich variabel



Kurze Lieferzeiten



Persönlicher Ansprechpartner

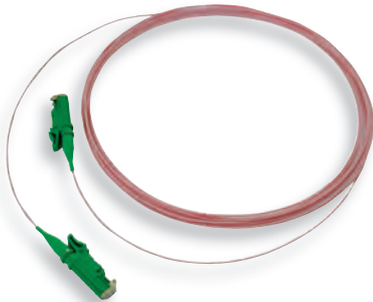


Individuelle Konfiguration



Einfacher Bestellvorgang

Pigtails - kurzes Stück Lichtwellenleiterkabel, einseitig oder beidseitig mit Stecker vorkonfektioniert



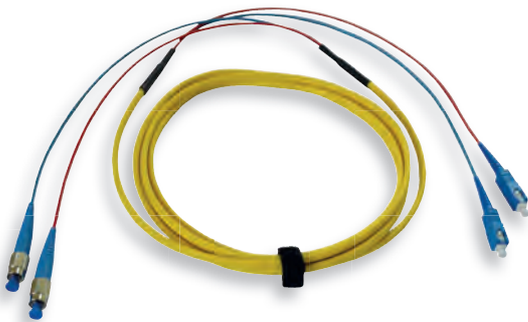
ANWENDUNG

Nur zur Verwendung in Gehäusen, nicht für Patch-Verbindungen oder für den Einbau in Rohrleitungen, geeignet.

AUFBAU

Vollader, 900µm, vorkonfektioniert mit einem oder zwei Steckern.

Patchkabel – Innenkabel, vorkonfektioniert mit zwei Steckern



ANWENDUNG

Als Rangierkabel bzw. der Verbindung zwischen Rangierkabeln / Schränken, zum Einsatz in Schränken, Muffen und eingeschränkt in Kabelkanälen. Nicht zum Einziehen und Einblasen geeignet.

AUFBAU

Innenkabel, 2-3mm, vorkonfektioniert mit zwei Steckern.

Breakoutkabel – ein- oder beidseitig vorkonfektioniert



ANWENDUNG

Zur Herstellung der Verbindung zwischen Schränken über größere Distanzen.

AUFBAU

Zentralrohrkabel mit Aufteiladapter und knicksicherem Schutzrohr zur sicheren Verlegung, bis 1000m vorkonfektioniert.



Baykaplus

SIE BENÖTIGEN WEITERES ZUBEHÖR?

SPRECHEN SIE MICH AN!

Benedikt Herzog

Tel.: +49 (0)9171 - 806 283

E-Mail: herzog.b@bayka.de



FC/PC



ANWENDUNG

- Für Single- und Multimodefasern
- Farbe: flexibel wählbar
- Steckerhersteller: flexibel wählbar
- Dämpfungswerte: flexibel wählbar
- Verriegelung durch Überwurfmutter
- 100% justiert und getestet mit optischem Messgerät
- Kupplung mit Flansch- oder Zentrallochbefestigung

FC/APC



ANWENDUNG

- Für Singlemodefasern
- Farbe: grün
- Steckerhersteller: flexibel wählbar
- Dämpfungswerte: flexibel wählbar
- Verriegelung durch Überwurfmutter
- Kupplung mit Flansch- oder Zentrallochbefestigung

SC/PC



ANWENDUNG

- Für Single- und Multimodefasern
- Farbe: flexibel wählbar
- Steckerhersteller: flexibel wählbar
- Dämpfungswerte: flexibel wählbar
- Automatische Verriegelung in der Kupplung
- Entriegelung durch „push-pull“
- Kupplung mit Flansch- bzw. Einschnappbefestigung

SC/APC



ANWENDUNG

- Für Singlemodefasern
- Farbe: grün
- Steckerhersteller: flexibel wählbar
- Dämpfungswerte: flexibel wählbar
- Automatische Verriegelung in der Kupplung
- Entriegelung durch „push-pull“
- Kupplung mit Flansch- oder Einschnappbefestigung

LC/PC



ANWENDUNG

- Hat nur die Hälfte der Größe des aktuellen Industriestandards und steigert somit die Steckerdichte
- Erhältlich in SM und MM Versionen
- Benutzerfreundliche, hörbare Verriegelung
- Simplex und Duplex Versionen verfügbar
- „Push-pull“ Entriegelung
- Kupplung mit Flansch- bzw. Einschnappbefestigung
- Duplex-Kupplung passt in eine SC-Simplex-Öffnung

LC/APC



ANWENDUNG

- Hat nur die Hälfte der Größe des aktuellen Industriestandards und steigert somit die Steckerdichte
- SM-Schrägschliff (APC)
- Benutzerfreundliche, hörbare Verriegelung
- Simplex und Duplex Versionen verfügbar
- „Push-pull“ Entriegelung
- Kupplung mit Flansch- bzw. Einschnappbefestigung
- Duplex-Kupplung passt in eine SC-Simplex-Öffnung

E2000/PC



ANWENDUNG

- Für Single- und Multimodefaser geeignet
- Jeder Stecker ist auf minimale Einkopplungsdämpfung justiert
- Auf Anfrage sind andere Dämpfungswerte lieferbar
- Farbe: flexibel wählbar
- Automatische Staubschutzkappe
- Als Simplex und Duplex Version erhältlich

E2000/APC



ANWENDUNG

- Für Singlemodefaser geeignet
- Jeder Stecker ist auf minimale Einkopplungsdämpfung justiert
- Auf Anfrage sind andere Dämpfungswerte lieferbar
- Farbe: flexibel wählbar
- Automatische Staubschutzkappe
- Als Simplex und Duplex Version erhältlich

ST/PC



ANWENDUNG

- Für Single und Multimodefasern geeignet
- Farbe: flexibel wählbar
- Steckerhersteller: flexibel wählbar
- Dämpfungswerte: flexibel wählbar
- Bajonettverschluss
- Typischer LAN-Stecker
- Kupplung mit Zentrallochbefestigung

FSMA



ANWENDUNG

- Für Multimodefasern geeignet
- Farbe: flexibel wählbar
- Steckerhersteller: flexibel wählbar
- Dämpfungswerte: flexibel wählbar
- Verriegelung durch eine Überwurfmutter
- Metallgehäuse mit Metallferrule
- Kupplung mit Zentrallochbefestigung

MTRJ



ANWENDUNG

- Für Multimodefasern geeignet
- Farbe der Knickschutztülle: schwarz
- Dämpfungswerte: flexibel wählbar
- Schnappverschluss
- Kunststoffgehäuse
- Kupplung mit Flanschbefestigung

Hinweis: Steckertyp weiblich und männlich wählbar!

DIN



ANWENDUNG

- Für Single- und Multimodefasern geeignet
- Farbe: flexibel wählbar
- Steckerhersteller: flexibel wählbar
- Dämpfungswerte: flexibel wählbar
- Verriegelung durch Überwurfmutter
- Kupplung mit Zentrallochbefestigung
- Auf Anfrage im APC-Schliff lieferbar