

DIGITUS®

Glasfaser-Simplex-Patchkabel, LC/APC-Stecker - LC/APC-Stecker

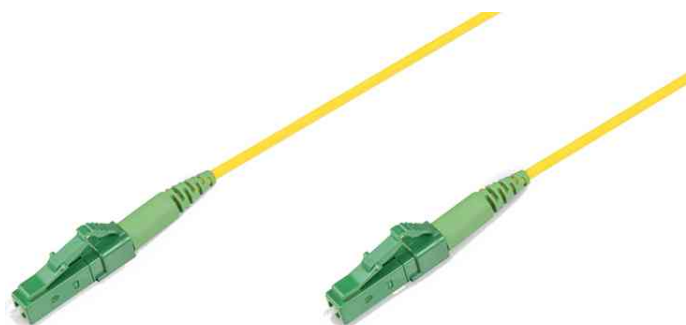
- das Singlemode-Simplex-Glasfaserkabel ermöglicht eine einfachere Installation aufgrund seiner biegeunempfindlichen Eigenschaft
- es ist so konzipiert, dass es Daten mit geringerer Dämpfung überträgt, wenn es gebogen oder verdreht wird, und ist daher sehr effizient
- das Kabel eignet sich hervorragend für beengte Platzverhältnisse
- es ist ideal für den Einsatz in Telekommunikations- und FTTx-Anwendungen (FTTH, FTTB)
- bietet mehr Platz für die Installation von Kabeln mit hoher Dichte in Unternehmensnetzwerken, Telekommunikationsräumen, Serverfarmen, horizontalen und Geräteverteilungsbereichen

Technische Details:

- Fasertyp : Singlemode 9/125
- Kategorie: G657A2
- Anzahl der Fasern: 1
- Kabelaufbau : Simplex
- Stecker 1 Typ : LC/APC / Stecker 2 Typ : LC/APC
- Maximale Zugkraft : 100 N
- Kabel-Ø : 2,0 mm
- minimaler Biegeradius : 7,5 mm
- Mantelmaterial : LSOH

Anwendungsbeispiele:

- bieten eine hervorragende Anschlussmöglichkeit für Indoor- und FTTx-Anwendungen



Glasfaser-Simplex-Patchkabel



Detailansicht: Stecker

Produkt	Typ	Anschluss	Länge	Farbe	Hersteller- Nummer	Bestell- Nummer
Glasfaser-Simplex-Patchkabel	LC/APC - LC/APC	Stecker - Stecker	1,0 m	gelb	DK-2933-01-APC-	11008408
		Stecker - Stecker	3,0 m	gelb	DK-2933-03-APC-	11008422
Glasfaser-Simplex-Patchkabel	LC/APC - LC/APC	Stecker - Stecker	5,0 m	gelb	DK-2933-05-APC-	11008431
		Stecker - Stecker	10,0 m	gelb	DK-2933-10-APC-	11008449
		Stecker - Stecker	15,0 m	gelb	DK-2933-15-APC-	11008450