

DIGITUS Fiber Optic Fast Connector SM LC/APC 10 piece pack Glasfaser LWL

Artikelnummer	999792682
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Das DIGITUS DN-FC-9101-APC wurde für den Einsatz in Glasfasernetzwerken entwickelt. Mit seinem LC/APC-Singlemode-Stecker und der Keramikferrule gewährleistet dieses Kabel Langlebigkeit und Zuverlässigkeit für verschiedene Anwendungen. Es zeichnet sich durch eine geringe Einfügungsdämpfung von $\approx 0,2$ dB aus und eine hohe Rückreflexion von ≥ 50 dB aus und eignet sich daher für Umgebungen, die eine schnelle Datenübertragung erfordern. Das DIGITUS-Glasfaserkabel ist für einen Temperaturbereich von -20 °C bis 75 °C ausgelegt und hält auch rauen Bedingungen stand, wobei es eine konstante Leistung bietet. Das Zugentlastungsdesign und der präzise Steckerbootdurchmesser von 9 mm sorgen für sichere Verbindungen, sodass sich Anwender in jeder Situation auf eine hochwertige Übertragung verlassen können.

- **Zuverlässige Leistung**

Dieses Glasfaserkabel zeichnet sich durch eine geringe Einfügungsdämpfung von $\approx 0,2$ dB aus und ermöglicht so eine effiziente Datenübertragung ohne nennenswerte Signalverschlechterung.

- **Langlebiges Design**

Die Keramikferrule und die Zugentlastung tragen zur Langlebigkeit dieses Kabels bei, verhindern Beschädigungen und gewährleisten langfristig stabile Verbindungen.

- **Vielseitiger Temperaturbereich**

Mit einer Betriebstemperatur zwischen -20 °C und 75 °C eignet sich dieses Kabel für verschiedene Umgebungsbedingungen und ist ideal für vielfältige Anwendungen.

- **Sichere Konnektivität**

Der präzise Steckerdurchmesser von 9 mm ermöglicht sichere und stabile Verbindungen und verbessert die Leistung von Glasfasernetzwerken.

- **Hochleistungsfähige Spezifikationen**

Mit einer Rückflussdämpfung von ≥ 50 dB minimiert dieses Produkt Rückreflexionen und sorgt so für ein klareres und unterbrechungsfreieres Datensignal.

Produkteigenschaften

Farbkategorie Grün

Farbe Grün

Weitere Bilder

