

Basic Glasfaser Pigtail Kit, LSZH, 900 µm 2 m LC UPC Simplex Glasfaser Pigtail, OM4

CORNING

Bestellnummer:
F000301Q1Z09002M

Pigtails werden für nicht permanente Verbindungen in Rangierfeldern, Übertragungsgeräten usw. verwendet. Werkseitig konfektionierte Pigtails ermöglichen einen qualitativ hochwertigen Abschluss eines Netzes.

Eigenschaften und Vorteile

Globaler Betrieb

Weltweite Fertigungsstätten und eine durchgehende vertikale Integration über den gesamten Prozess hinweg gewährleisten eine zuverlässige Versorgung und mindern die Auswirkungen von etwaigen Handelsbarrieren oder Lieferengpässen.

Flexible Design Optionen

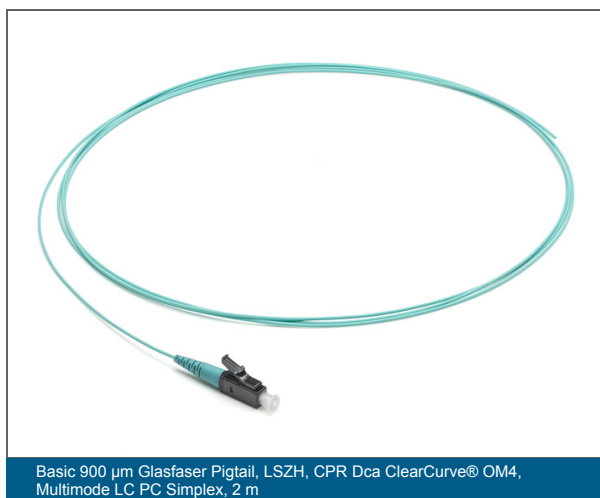
Je nach Anwendung können die passenden Faser-, Kabel- und Steckerkomponenten ausgewählt werden

Ausgezeichnete Qualität

Jede Terminierung wird ausgiebig getestet, um hohe Performanz und Langlebigkeit zu gewährleisten

Hochmoderne Fertigungskapazitäten

Corning's Herstellungsverfahren führen zu unübertroffener Produktkonsistenz



Basic 900 µm Glasfaser Pigtail, LSZH, CPR Dca ClearCurve® OM4, Multimode LC PC Simplex, 2 m

Basic Glasfaser Pigtail Kit, LSZH, 900 µm 2 m LC UPC Simplex Glasfaser Pigtail, OM4

CORNING

Eigenschaften

Allgemeine Eigenschaften

Brandklasse	LSZH/FRNC
Faserkategorie	ClearCurve® 50 µm multimode (OM4)
Produktkategorie	Pigtail
Konfektionstyp	Einzelfaser
Anwendung	LAN, IBN

Normen

RoHS	Frei von gefährlichen Substanzen gemäß RoHS 2011/65/EU
------	--

Umgebungsbedingungen

Temperaturbereich, Installation	-5 °C bis 50 °C
Temperaturbereich, Betrieb	-10 °C bis 60 °C

Design

Faseranzahl	1
Außenmantelmaterial	LSZH/FRNC
Außenmantelfarbe	Türkis
Fasertyp	Multimode

Mechanische Eigenschaften

Abisolierlänge	1500 mm
Zugkraft	5 N
Min. Biegeradius, Betrieb	15 mm

Basic Glasfaser Pigtail Kit, LSZH, 900 µm 2 m LC UPC Simplex Glasfaser Pigtail, OM4

CORNING

Eigenschaften - Stecker B

Polierung	UPC
Dauerhaltbarkeit	≤ 0,2 dB Änderung, 500 Steckzyklen, FOTP-21
Kodiert (Sicherheit)	Nein
Knickschutzfüllenfarbe	Türkis
Steckertyp	LC
Ferrulenmaterial	Keramik
Gehäusefarbe	Schwarz

Abmessungen

Länge	2 m
Außendurchmesser	900 µm
Gewicht	3 g

Bestellinformationen

Produktnummer	F000301Q1Z09002M
EAN-Code	4064394179229
Stück pro Liefereinheit	1/1



Corning Optical Communications GmbH & Co. KG • Leipziger Strasse 121 • 10117 Berlin, Deutschland
+00 800 2675 4641 • FAX: • www.corning.com/opcomm/emea