

BlueOptics QK733A-BO, 2 m, OM4, 2x LC, 2x LC

LC/UPC-LC/UPC - G50/125µm - OM4 - 2M

Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	BlueOptics
Hersteller Art. Nr.	QK733A-BO
EAN/UPC	4063232023298



Beschreibung

Optimale Glasfaserverbindungen HPE PremierFlex kompatibles QK733A LWL Patchkabel mit LC/UPC auf LC/UPC Duplex Anschluss in 2 Meter Länge der Faserkategorie OM4 (Glasfaser-Fasertyp G50/125µm). Mit Laseroptimierter Multimode Faser (MMF) von der Marke BlueOptics. QK733A kompatible Patchkabel von BlueOptics bieten die gleichen Eigenschaften wie das original HPE PremierFlex QK733A Patchkabel und verwenden die gleichen, wenn nicht sogar bessere Faser- und Stecker-Komponenten als das original QK733A Patchkabel. Verzichten Sie nicht auf Qualität - Verzichten Sie auf die überhöhten Preise von HPE PremierFlex für QK733A Patchkabel. Alle Patchkabel sind voll QK733A kompatibel und unterstützen alle gängigen Anwendungen für optische Verbindungen. BlueOptics HPE PremierFlex kompatible QK733A 2 Meter LWL LC-LC OM4 Duplex Patchkabel sind mit einer flammwidrigen LSZH Ummantelung ausgestattet. BlueOptics HPE PremierFlex kompatible QK733A 2 Meter Multimode OM4 LWL LC-LC Duplex Patchkabel übertragen optische Signale um 850nm und sind zum Beispiel für die Verbindung von Patchpanel Ports untereinander oder dem damit verbundenen Anschluss von optischen Transceivern ausgelegt. Bestellen Sie QK733A kompatible Patchkabel jetzt! Beste Dämpfungswerte Der Dämpfungswert von BlueOptics HPE PremierFlex kompatiblen QK733A 2 Meter Multimode OM4 LWL LC-LC Duplex Patchkabeln beträgt 3,5dB pro Kilometer. Alle QK733A Kabel haben eine geringe Eingangsdämpfung (Input Loss) und eine hohe Rückflussdämpfung (Return Loss). BlueOptics Multimode OM4 LWL LC-LC Duplex QK733A kompatible Patchkabel sind ebenfalls in anderen Längen (0,5, 1, 2, 3, 5, 7,5, 10, 15, 20, 30 oder 50 Meter) erhältlich und voll HPE PremierFlex kompatibel. Individuelle Längen des QK733A kompatiblen Kabels sind auf Anfrage ebenfalls erhältlich. Das BlueOptics Portfolio bietet neben den QK733A kompatiblen Patchkabeln auch alle anderen LWL Patchkabel an die im Sortiment von HPE PremierFlex zu finden sind. Ohne Qualitätseinbußen und für optimale Verbindungen Ihrer Glasfaser Links sind QK733A kompatible Patchkabel von BlueOptics die preisbewussteste Wahl. Testen Sie QK733A kompatible Patchkabel jetzt aus! Höchste Komponentenqualität Um eine verlustfreie Übertragung zu gewährleisten werden BlueOptics HPE PremierFlex kompatible QK733A 2 Meter LWL LC-LC OM4 Duplex Patchkabel ausschließlich mit Markenfasern von bekannten Herstellern, wie Corning, Fujikura oder YOFC produziert. Es werden bei QK733A Patchkabeln von BlueOptics zudem nur Stecker von bekannten, traditionsreichen Markenherstellern wie Amphenol, Diamond, Nissin Kasei oder Reichle & De-Massari verwendet. Alle BlueOptics QK733A LWL Patchkabel werden mit hoch zuverlässiger BlueOptics Zirkonia Keramikferrule gefertigt und erreichen eine Lebenszeit von bis zu 1500 Steckzyklen. Störungsfreie Übertragung Um eine gleichbleibend gute Qualität jedes QK733A Patchkabels zu gewährleisten, werden BlueOptics HPE PremierFlex kompatible QK733A 2 Meter LWL LC-LC OM4 Duplex Patchkabel nach der Produktion mit Interferometer und Optischer Zeitbereichsreflektometrie (OTDR) vollumfänglich getestet. Bei jedem ausgelieferten HPE PremierFlex kompatiblen QK733A LC-LC OM4 Duplex Patchkabel von BlueOptics finden Sie anbei ein Messprotokoll über die Werte der Eingangsdämpfung (Input Loss) und der Rückflussdämpfung (Return Loss). BlueOptics HPE PremierFlex kompatible QK733A 2 Meter LWL LC-LC OM4 Duplex Patchkabel erfüllen Telcordia Anforderungen GR-326-Core 4.4. Industrielle Normen Die Fertigung von BlueOptics HPE PremierFlex kompatiblen QK733A 2 Meter LWL LC-LC OM4 Duplex Patchkabeln erfolgt unter Berücksichtigung aller allgemein gültiger industrieller Standards und Normen. Jedes QK733A Kabel verfügt zudem über eine flammwidrige LSZH Ummantelung wodurch im Brandfall kein Halogen freigesetzt wird und es eine sehr niedrige Rauchentwicklung im Vergleich zu QK733A Patchkabeln mit PVC Mantel gibt. Folgende Normen werden berücksichtigt bei der Produktion von BlueOptics HPE PremierFlex kompatiblen QK733A 2 Meter LWL LC-LC OM4 Duplex Patchkabeln: IEC-61034, IEC-754-1, IEC 60332-1, IEC 60332-3, IEC/EN 60950 und RoHS. BlueOptics HPE PremierFlex kompatible QK733A 2 Meter LWL Patchkabel sind durch eine 25-jährige Funktionsgarantie von CBO abgedeckt. Technische Unterstützung per E-Mail und Telefon erhalten Sie selbstverständlich für die gesamte Produktlebenszeit und darüber hinaus. Durch den CBO Vorabaustausch erhalten Sie bereits ab dem nächsten Arbeitstag ein Austauschpaket mit kostenlosem Versand. Handeln Sie jetzt! Setzen Sie BlueOptics HPE PremierFlex kompatible QK733A LWL Patchkabel ein und rüsten Sie Ihre Netzwerke für steigende

Anforderungen. Ein erhöhtes Datenaufkommen, höhere Übertragungsraten, größere Skalierbarkeit, höhere Leistung und/oder eine höhere Zuverlässigkeit sind mit BlueOptics Produkten lösbar. Mit HPE PremierFlex kompatiblen QK733A LWL Patchkabeln von BlueOptics optimieren Sie Ihre Verbindungen und reduzieren Ihre OPEX und CAPEX Kosten.

Hauptmerkmale

	Allgemein
Kabellänge	2 m
Lichtleitertyp	OM4
Anschluss 1	2x LC
Anschluss 2	2x LC
Lochdurchmesser	50 µm
Vollduplex	Ja

Ausführliche Details

	Merkmale
Kabellänge	2 m
Lichtleitertyp	OM4
Anschluss 1	2x LC
Anschluss 2	2x LC
Steckverbinder 1 Geschlecht	Männlich
Steckverbinder 2 Geschlecht	Männlich
Produktfarbe	Violett
Vollduplex	Ja
Lochdurchmesser	50 µm
Verkleidungsdurchmesser	125 µm
Kabel mode struktur	Multi-Modus
Unterstützte Wellenlängen	850 nm
Jackenmaterial	Raucharm halogenfrei (LSZH)
	Verpackungsdaten
Menge pro Packung	1 Stück(e)