

2m 光ファイバケーブル(光パッチコード) アクア(水色) OM4準拠 LSZH対応 100Gbps マルチモード 50/125ミクロン 2芯 LC-LCコネクタ

Product ID: 450FBLCLC2



OM4準拠光ファイバケーブル。40および100ギガビットネットワークで40GBase-SR4/100GBase-SR10/SFP+/QSFP+トランシーバを接続します。VCSEL (Vertical Cavity Surface Emitting Laser - 垂直共振器面発光レーザー) とLED光源に対応し、既存の50/125マイクロ対応装置と下位互換性があります。

このOM4準拠デュプレックスマルチモード対応光ファイバケーブル(アクア)は、LSZH(ロースモーク、ゼロハロゲン)難燃性被覆材を使用しており、火災時に高熱にさらされた場合に、発煙、毒性、腐食を最小限に抑えます。産業施設、中央事業所、学校、または住宅などの環境において、建築規定で火災時の安全性が考慮される場合に適しています。

このOM4準拠光ファイバケーブルは、光ファイバ挿入損失が規定の限度内に収まるよう単品で検査されており、互換性と100%の信頼性が保証されています。

StarTech.comでは、本製品に全使用期間保証を提供しています。

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- 40/100ギガビットイーサネットと光ファイバチャネル用途での使用
- VCSELレーザーとLED光源に対応

Features

- OM4準拠 (50/125マイクロ) 3500MHz マルチモード光ファイバー
- 既存の50/125マイクロ装置との下位互換性を提供
- レーザー光最適化マルチモード光ファイバー (Laser-optimized multimode fiber - LOMMF)
- 850nm VCSEL光源に対応
- 業界標準以上の低信号損失

ハードウェア	Warranty	Lifetime
	ファイア定格	LSZH定格(低煙ゼロハロゲン)
	ファイバーサイズ	50/125
性能	ケーブル定格	10Gbps / 40Gbps / 100Gbps
	ファイバー分類	OM4
	ファイバタイプ	マルチモード
	最大データ転送速度	100Gbps
	波長	850nm
コネクタ	コネクタA	1 - 光ファイバ LC Duplex オス
	コネクタB	1 - 光ファイバ LC Duplex オス
環境条件	保存温度	-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)
	動作温度	-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)
	湿度	0~90% RH
物理的特徴	ケーブル長さ	6.6 ft [2 m]
	色	AQUA
	製品重量	1.2 oz [34 g]
	製品長さ	6.6 ft [2 m]
パッケージ情報	工場出荷時(パッケージ)重量	1.5 oz [42 g]
箱に含まれているもの	パッケージ内容	1 - LC 光ファイバーケーブル

Product appearance and specifications are subject to change without notice.