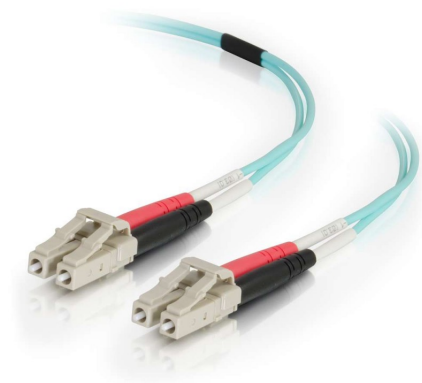


HPE QK732A データシート



HPE 1m PremierFlex OM4 LC/LC マルチモード光ケーブル、656427-001

QK732A

HPE 1m PremierFlex OM4 LC/LC マルチモード光ケーブル、656427-001

この OM4 デュプレックス マルチモード光ファイバー ケーブルは、40 および 10 ギガビット ネットワーク 接続用の 40GBase BiDi 10GBaseSR、SFP+ および QSFP+ トランシーバーの接続に最適です。このケーブルは、既存の 50/125 機器との下位互換性と、LED および VCSEL レーザー光源、およびデータセンターまたはワイヤリング クローゼット内の 40 または 10 ギガビット イーサネット アプリケーションをサポートするために必要なパフォーマンス ヘッドルームを提供します。

仕様

- メーカー: HPE
- 部品番号: QK732A
- ケーブル タイプ: 光ファイバー ケーブル
- 最初の端のコネクタ: (1) デュプレックス LC オス
- もう一方の端のコネクタ: (1) デュプレックス LC オス
- 繊維: 50/125 OM4
- 長さ: 1m
- 色: アクア

電気的特性

- ファイバーコード - T
- パフォーマンス オプション コード - 90
- 光ファイバータイプ - 50 マルチモード
- ISO/IEC 11801 命名法 - OM4
- 波長 (nm) - 850/1300
- 最大減衰 (dB/km) - 3.0/1.0
- 最小過充填発射 (OFL) - 1500/500 MHz km
- 最小有効モーダル - 4700/— (MHz km)
- シリアル 1 ギガビット イーサネット 距離 (m) - 1000/600
- シリアル 10 ギガビット イーサネット 距離 (m) - 550/—

体格の特徴

- 繊維数 - 2
- 公称重量 kg/km (lb/1000ft) - 3.4 (2.3)
- 公称外径 mm (インチ) - 2.0 (0.08)
- 最小曲げ半径 荷重 cm (インチ) - 3.0 (1.2)
- 取り付けられた最小曲げ半径 cm (インチ) - 1.0 (0.4)
- 最大引張荷重 短期 N (lbf) - 220 (48)
- 最大引張荷重 長期 N (lbf) - 66 (15)
- 保管温度 - -40°C ~ 70°C
- 設置温度 - 0°C ~ 60°C
- 動作温度 - 0°C ~ 70°C
- 承認 - NEC、OFNP、CSA FT-6、ICEA S-83-596

[今すぐ購入](#)