光スイッチ_POF_2×4_F07 _Ver.2

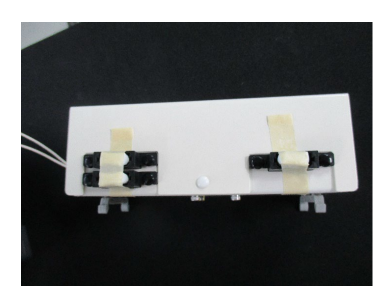
【特徴】

- 1. POF(プラスチックファイバ)2回路を一括切替。既設シーケンサに接続して使用。
- POFはコア径 980 μ mを採用し、産業用途に対応しています。 (実機動作実績は7年(2016 年秋より)
- 3. コネクタ: F07型(2 心コネクタ JIS 規格対応品)用に設計。
- 4. DIN規格レール取付用アダプタを標準装備。
- 5. 本スイッチの回線損失: Typical 2.10dB、平均 3.8dB (コネクタ部のロスを含む)
- 6. 寸法(外寸):105 幅×65 奥行×72 高 ※凸部(光コネクタ、DIN アダプタを含まず)

【外観】



(画像右は、シーケンサ)



快適なIT 社会の実現に貢献します! 光ファイバ接続関連専門メーカー

QUARTEC CORP.



株式会社カルテック カルマック事業部

〒509-0206 岐阜県可児市土田 1353-5 TEL /FAX 0574-27-3322 / 0574-28-1010 http://www.quartec.co.jp