

光スイッチ_POF_2×4_F07_Ver.2

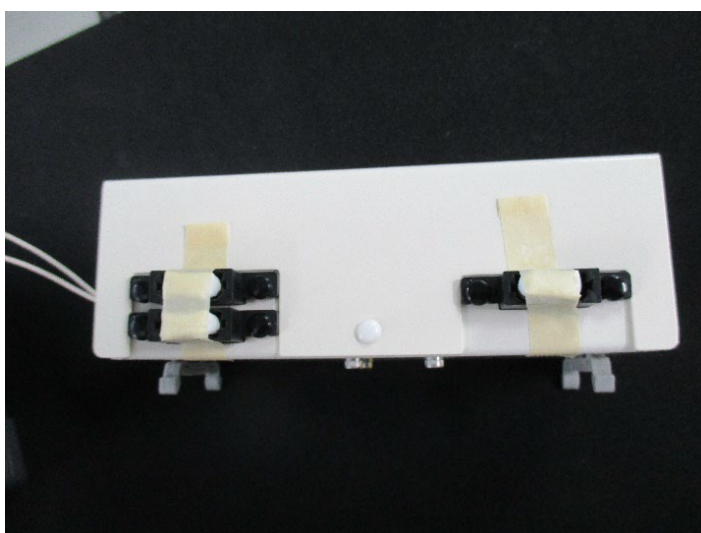
【特徴】

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。
2. 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>