



エンサークルド・フラックスに対応したアダプタです

【エンサークルド・フラックスアダプタ】 (マルチモード)

- 新規格IEC61280-1-4に適合したアダプタ
- 安定したマルチモード試験がワイヤーエキスパートWX-4500で可能。
- リモートユニット・メインユニットに光源及びパワーメーター機能をもったアダプタを接続
- 自動試験時間は6秒以内

Wire^xpert by Psiber Data Pte



仕様

○エンサークルド・フラックスアダプタWX_AD_EF_MM2

波長: 850/1300nm

コネクタタイプ: FC、SC

試験規格 ISO61280-4-1

試験パラメータ

ダイナミックレンジ: 12dB

出力値: -16~-20dBm

受光感度: -40dBm

VFL波長 650nm

パワー 0dBm



構成

- ・EF対応アダプタ 2個
- ・リファレンスコード 4本
- ・クリーニングキット

関連キット

- ・ワイヤーエキスパートWX-4500
Cat5e,6,6a,7,8(ドラフト)に対応



- ・光ファイバテストキット: マルチモード
(波長850nm/1300nm)用: 製品番号 WX_AD_MM2



- ・シングルモード
(波長1310nm/1550nm)用: 製品番号 WX_AD_SM2



- ・MPO/MTPテストキット(マルチモード)
製品番号WX_AD_MM_MPO_KIT



安全に関するご注意

- ご使用前に「取扱説明書」をよくお読みのうえ、正しくお使い下さい。

その他付記事項

- 仕様及び外観は製品改良のためお断りなく変更する場合がありますのでご了承下さい。
- このカタログの内容についてのお問い合わせは、当社(下記)におたずね下さい。

取扱元



原田産業株式会社 情報通信チーム

〒100-0005 東京都千代田区丸の内1丁目2番1号 東京海上日動ビル新館

Tel: (03)3213-8391

Fax: (03)3213-8399

<http://infocom-psiberdata.haradacorp.co.jp/>