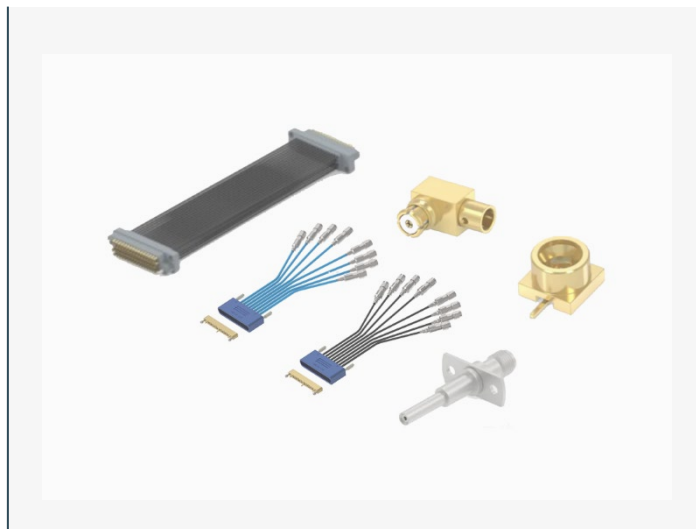


新製品紹介

BLIND-MATE 同軸製品

- 耐久性のあるシングルクリック接続 - 10,000サイクルの試験済み
- 1.6 GHzから67 GHzまでの周波数をサポート - 最大128ポートの試験能力
- MP、SMPM、テストプローブ、マルチポート、マッシュ同軸製品からなるダイナミックな製品シリーズ



TE ConnectivityのBlind-Mate同軸製品は、SMP/SMPM、テストプローブ、マルチポート、マッシュ同軸などのソリューションの製品ポートフォリオで構成されており、幅広いアプリケーションに対応することが可能です。1.60GHzから67GHzまでの周波数と最大10,000サイクルの信頼性試験により、Blind-Mate製品はスペースが限られ、嵌合位置が見えにくい手探りでの嵌合時でもクリック感にて接続を確認できることにより、RF試験と信号サンプリングが容易に行えます。

アプリケーション

- 試験・計測
- 航空防衛宇宙
- ワイヤレス/テレコム
- 産業・生産ライン試験機器

詳細

- [製品ページ](#)
- [フライヤー](#)

主な特徴

- スペースに制限のある場所でのRFテストと信号のサンプリングを提供。
- 耐久性のあるシングルクリック接続は、10Kインストールサイクルにテストされています。
- 最小限の挿入損失と優れたvswr性能
- 堅牢で頑丈なデザイン
- 1.6GHzから67GHzまでの周波数をサポートし、最大128ポートのテストが可能
- 多様なニーズに対応するため、複数のカスタム構成が可能
- SMP、SMPM、マルチポート同軸、マッシュ同軸、テストプローブの各製品ポートフォリオをラインアップ