

Appliances

ハウジング付きPOD-LOKリセプタクル端子

この度、TE Connectivity (TE) はハウジング付きPOD-LOK リセプタクル端子をリリース致しました。本製品は、ポジティブロックリセプタクルにグローワイヤ試験(GWT)の要件に適合したUL 94 V-0 定格のハウジングを組み合わせたものです。これにより、低挿入力(LIF)リセプタクルと一体型のハウジングを、自動アプリケーションによる1回のクイック操作で圧着できます。また、ハウジングにリセプタクルを押し込むことができ、圧着作業現場でハーネス形態まで完了することが出来る製品になります。ストレートおよび旗型構造で187と250シリーズの両方をご用意しています。

詳細：[Eカード](#) [製品ウェブページ](#) [フライヤー](#)



主な特徴

- ・1回のクイック操作でリセプタクルに電線を圧着でき、ハウジングにリセプタクルを押し込むことができるアプリケーションの適用価格を低減
- ・低挿入力によって、簡単な組み立てと不完全な接続を防止

ターゲット市場

- ・産業機械
- ・業務用機器
- ・生活家電製品
- ・HVAC システム

仕様

- ・電圧：600 VAC
- ・連続電流：3～20A、電線サイズによる
- ・使用温度範囲：-40～105°C
- ・コンタクト挿入力：最大 27N [6.07 lbs]
- ・コンタクト保持力：最小 89N [20 lbs]