

## Appliances

## STANDARD FASTON リセプタクル端子

TE Connectivity (TE) はこの度 FASTON リセプタクル端子の新しいスタンダードラインをリリース致しました。本製品は、さまざまな圧着バレル付きのストレートと旗型の各構造になっており、錫めっき真鍮端子および高温ニッケルめっき鋼製端子をラインアップしています。嵌合タブが剪断エッジではなくロールエッジとかみ合うようにできる設計により、低挿入力を可能にしています。Standard FASTON リセプタクルは、最初の嵌合サイクルではなく6回目の嵌合サイクルで性能試験を行い、端子やタブを損傷することなく抜き差しが可能です。Standard FASTON 端子には、新しい2D クリンプが備わっており、お客様は数多くの種類の電線サイズに対応する4つの端子を標準化することが可能です。また、何回にも及ぶ切替えの必要性を減らし、生産性を向上できます。2D Standard FASTON リセプタクルは既存のハウジングと下位互換性があり、F クリンプ FASTON リセプタクル用に設計されています。

詳細: [Eカード](#) [製品ウェブページ](#) [フライヤー](#) [データシート](#)



## 主な特徴

- ・ 低挿入力が可能。
- ・ 端子やタブを損傷することなく抜き差しが可能
- ・ 2D クリンプを使用し、在庫および切替え要件を最小化

## ターゲットアプリケーション

- ・ 主要及び小型生活家電製品
- ・ 自動車及び商用車両
- ・ HVAC機器
- ・ パワーツール
- ・ 芝生および園芸用設備
- ・ 照明システム

## 仕様

- ・ 定格電流: 最大 20 A (12AWG)
- ・ 定格電圧: 600 VAC
- ・ 温度定格: 125°C (標準)