



Entrelec DINレール端子台 SNKシリーズ

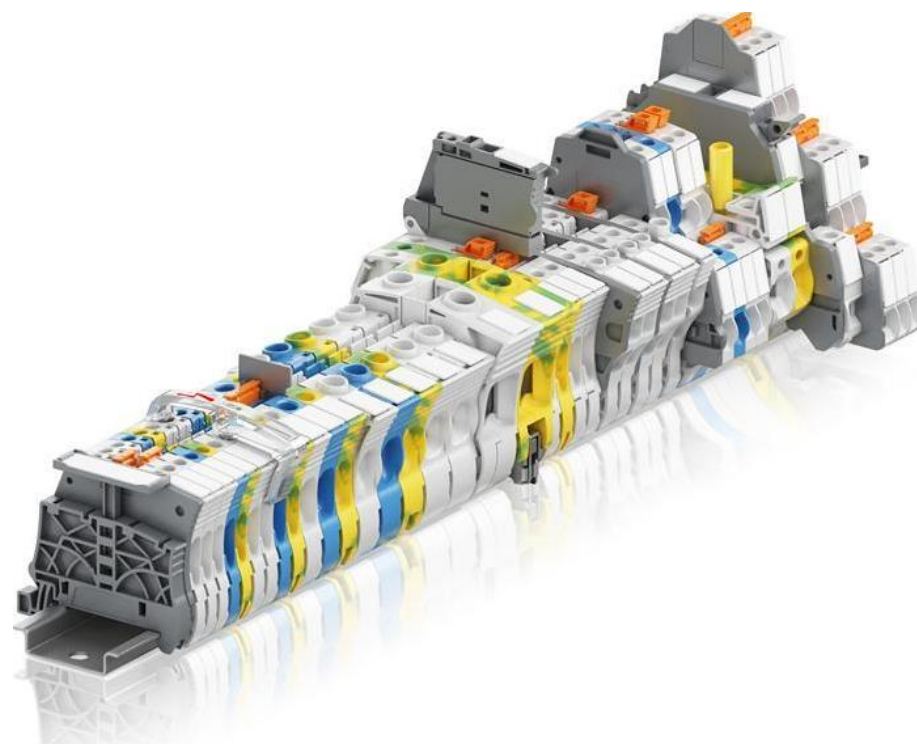
TEコネクティビティ (TE)は、2018年8月、スイス・ABB社よりEntrelec端子台の事業取得を致しました。TEはこの事業取得により、電源、信号、データ接続分野に向け、特に過酷環境下での用途に適した統合的な接続のソリューションの提供ができるようになりました。

Entrelec (アントワレック) 端子台について

1920年に立ち上げられましたDINレール端子台の開発/製造事業です。70カ国以上の国で製品とサービスを提供しております。端子台の研究、開発を行い、現在フランスとポーランドに製造設備を有しております。



SNKシリーズ



Entrelec DINレール端子台 SNKシリーズ 主な特長

結線タイプ	特長
<p>プッシュイン & スプリング式</p>	<p>1つの製品でプッシュイン式とスプリング式に対応可能</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <p>プッシュイン 1アクションで挿入</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>スプリング マイナスドライバを使用し、2アクションで挿入</p> </div> </div>
<p>ネジ式</p>	<p>従来のネジ式結線の煩わしさを解消した高信頼性仕様</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <p>アンチリリースシステムにより、増締め、トルク管理が不要</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>フェールールの有無関係なく最大2本までの結線可能</p> </div> </div>
<p>プラグブル式</p>	<p>2ピース化によりプッシュイン / スプリング / ネジ式のすべてに対応</p> <div style="text-align: center;"> <p>2点接触構造による優れた耐振動性</p> </div>

Entrelec DINレール端子台 SNKシリーズ専用Webサイトはこちらから





Entrelec DIN レール端子台 SNKシリーズ 製品仕様概要

結線方式	適用電線サイズ	製品バリエーション (代表例)
<p>プッシュイン & スプリング式</p>	<p>2.5 - 16.0mm² AWG 12 - 4</p>	<p>シングル 接続数：3 接続数：4</p> <p>ダブルデッキ トリプルデッキ</p>
<p>ネジ式</p>	<p>4.0 - 240.0mm² AWG 12 - 240kcmil</p>	<p>シングル 接続数：3 接続数：4</p> <p>ダブルデッキ トリプルデッキ</p>
<p>プラグブル式</p>	<p>2.5 - 4.0mm² AWG 12 - 10</p>	<p>シングル 接続数：3 接続数：4</p> <p>ダブルデッキ 連結可能プラグ</p>

豊富なアクセサリ類



豊富なカラーバリエーション：識別用に11種類のカラー仕様をご用意



適合規格 (参考)



INDUSTRIAL /// ENTRELEC

2019.03.11. This letter is reference product information of TE Connectivity Industrial. These product design and specification might be changed without notice

KYORITSU
協立電業株式会社

〒190-0023 東京都立川市柴崎町3-9-5
TEL: 042-548-8881 (代)
FAX: 042-548-9101 (代)