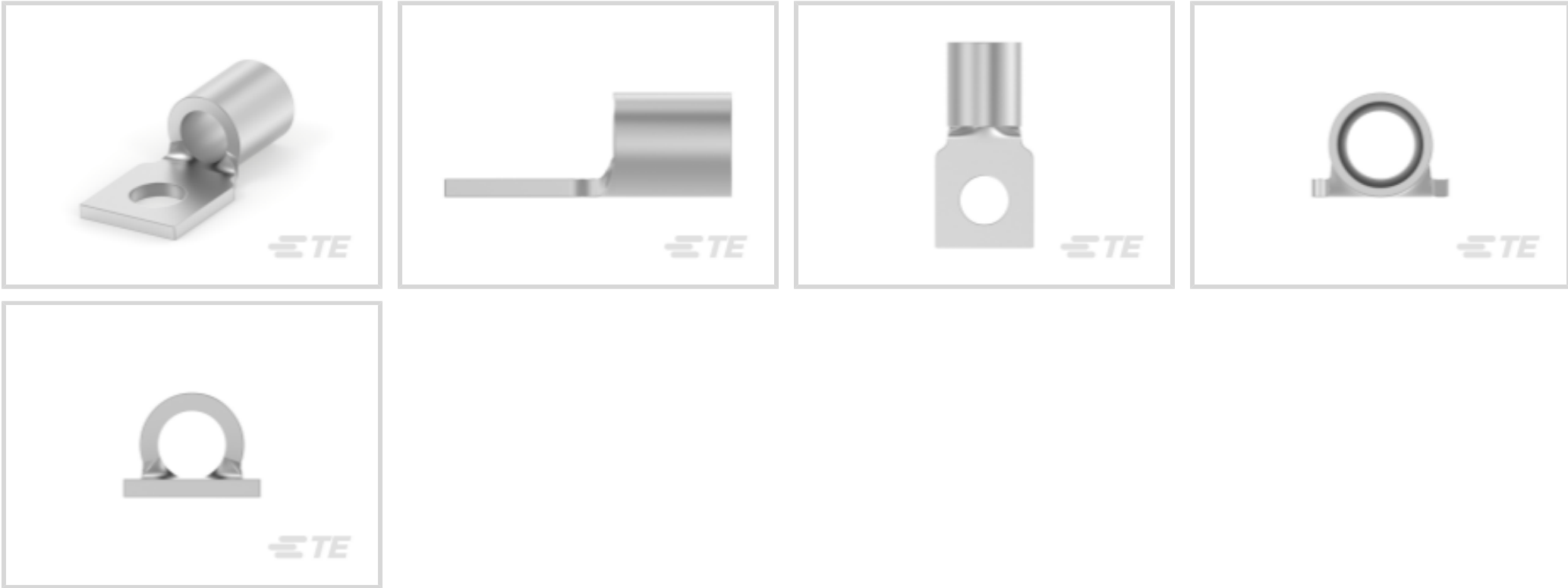




圧着端子 / スプライス > スペード端子



スペードの端子のタイプ: 角型トング ターミナル

ワイヤ サイズ: 5180 – 13100 CMA

スタッドサイズ: #6, M3.5

特徴

製品のタイプの特徴

スタッドサイズ	#6, M3.5
防水性	いいえ
ワイヤ絶縁体サポートの保持タイプ	絶縁サポートなし

構成の特徴

穴の数	1
-----	---

端子の特徴

スペードの端子のタイプ	角型トング ターミナル
バレルのタイプ	Closed
端子の向き	ストレート
端子のめっき材質	錫

機械的アタッチメント

ワイヤ絶縁サポート	なし
-----------	----

寸法

ワイヤ サイズ	5180 – 13100 CMA
スタッド径	3.51 mm[.138 in]
製品長さ	16.03 mm[.631 in]

バレルの内径

3.4 mm[.134 in]

使用条件

絶縁オプション	非絶縁
---------	-----

動作/用途

ワイヤのベース材料に適合	銅
ワイヤのめっき材料に適合	錫

業界スタンダード

政府機関認定端子	いいえ
----------	-----

実装の特徴

パッケージ数量	1
実装方法	Box

その他

ライン	バジェット
-----	-------

製品コンプライアンス

コンプライアンス資料に関しては、[TE.comの製品ページをご覧ください](#)>

EU RoHS指令2011/65 / EU	Compliant
EU ELV指令2000/53 / EC	Compliant
中国RoHS 2指令MIIT注文番号32,2016	有害物质含量符合标准要求 No Restricted Substance(s) Above Threshold
EU REACH規則（EC） No. 1907/2006	Current ECHA Candidate List: JUNE 2025 (250) Candidate List Declared Against: JUNE 2023 (235) Does not contain REACH SVHC
ハロゲン含有量	Low Halogen - Br, Cl, F < 900 ppm per homogenous material. Also BFR/CFR/PVC Free
はんだ処理能力	Not applicable for solder process capability

製品コンプライアンス免責事項

この情報は当社サプライヤへの聞き取り調査により収集した現時点での情報を記載しています。この情報は変更されることがあります。TEがEU RoHS（特定有害物質使用制限）指令に準拠していると特定した製品番号の最大許容濃度は、均質材料中重量で鉛、六価クロム、水銀、PBB、PBDE、DBP、BBP、DEHP、DIBPが0.1%、およびカドミウムが0.01%です。また、指令2011/65 / EU（RoHS2）の附属書で制限の免除について定義されています。最終的な電気・電子機器には、指令2011/65/EUの定めるところにより、CE マークが与えられます。コンポーネントには CE マークは与えられない場合があります。TEがEU ELV指令に準拠していると特定した製品番号の最大許容濃度は、均質材料中重量で鉛、六価ク

ロム、水銀が0.1%、およびカドミウムが0.01%です。また、指令2000/53/EC (ELV指令)の付属書で制限の免除について定義されています。REACH規則に関して、TEでは最新の欧州化学物質庁（ECHA）の「記事中の物質要件に関するガイダンス」 URL: <https://echa.europa.eu/guidance-documents/guidance-on-reach>に基づいた SVHCを記載しています。

関連シリーズ | SOLISTRAND バジエット



スピアド端子(46)

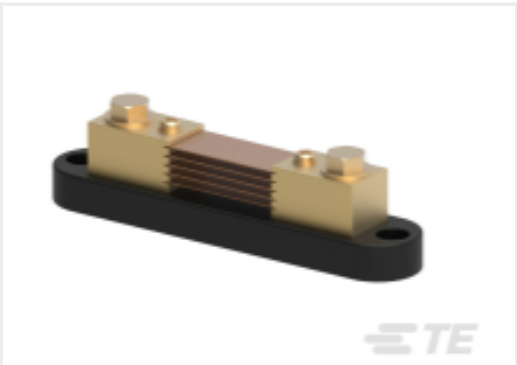


ナイフ切断(4)




リング端子(106)

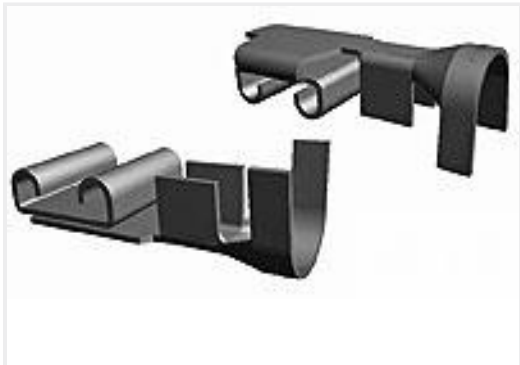
この製品と一緒に購入されている製品



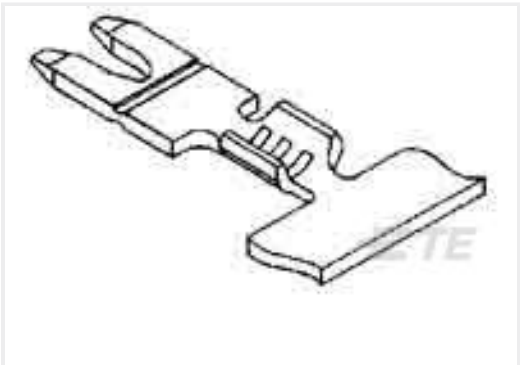
TE製品番号:CG3277-000
CI-FN30050




TE製品番号:2-31903-2
TERMINAL,PIDG R 16-14 10



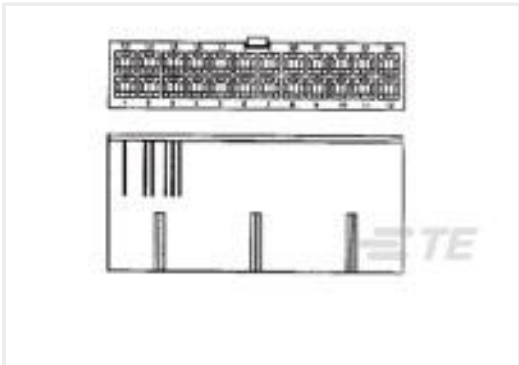
TE製品番号:62048-1
250 FASTON REC 18-14 AWG BR



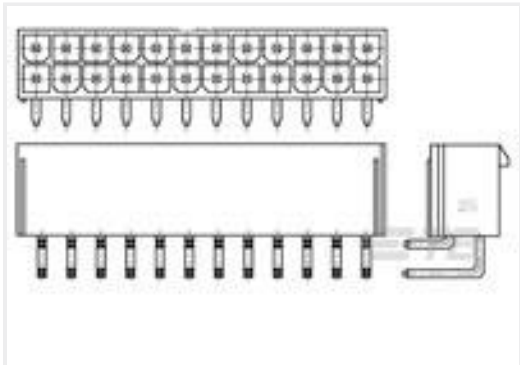
TE製品番号:62897-1
MAG-MATE POKE-IN TAB 020 TPBR




TE製品番号:170141-2
187 FASTON,FLAG,REC.,20-16 AWG, TPBR




TE製品番号:1586862-6
6P FH PLUG VAL-U-LOK FH GW



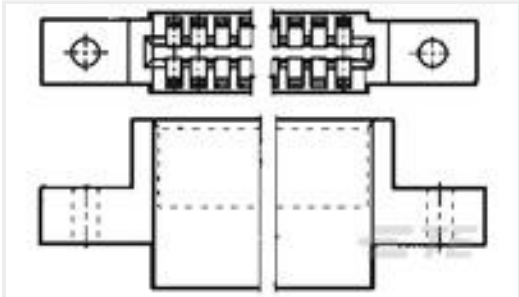
TE製品番号:1586863-6
6P VAL-U-LOK R/A HDR GW



TE製品番号:2834006-3
RELEASE POKE-IN CONNECTOR_3POLES



TE製品番号:6364666-2
CONN SEC II 25 POS W/ LATCH



TE製品番号:2-583861-5
TW LF CRP HSG 36 POS

書類

製品図面
TERMINAL,BUDG RECT 12-10 6
英語



CAD ファイル

3D モデル

3D

カスタマービューモデル

ENG_CVM_CVM_33426_M.2d_dxf.zip

英語

カスタマービューモデル

ENG_CVM_CVM_33426_M.3d_igs.zip

英語

カスタマービューモデル

ENG_CVM_CVM_33426_M.3d_stp.zip

英語

CADファイルをダウンロードすることにより、[利用規約](#)に同意したことになります。

作業指示書

作業指示書 (米国)

英語

認証機関承認済み

UL 報告書

英語