

900128-1 ✓ 生産可能

Dynamic Series | Dynamic 3000 Series

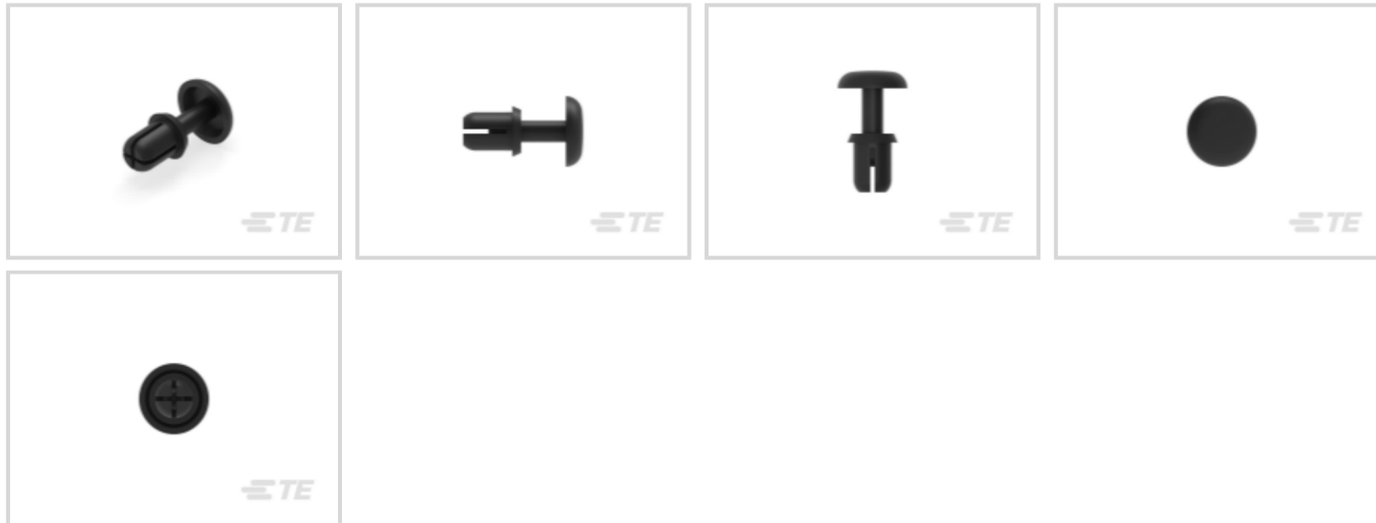
型番: 900128-1

Dynamic 3000 Series, PCB Connector Mounting, Mounting Hardware, Black, Wire & Cable

[TE.comを見る>](#)



コネクタ > PCB コネクタ > PCB コネクタ アクセサリ > PCB コネクタ ハードウェア > 取り付け



コネクタ取り付けアクセサリのタイプ: 取り付けハードウェア

一次製品色: 黒

コネクタおよびコンタクトの嵌合先: ワイヤ&ケーブル

特徴

製品のタイプの特徴

コネクタ取り付けアクセサリのタイプ

取り付けハードウェア

コネクタおよびコンタクトの嵌合先

ワイヤ&ケーブル

ボディの特徴

一次製品色

黒

製品コンプライアンス

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

EU RoHS指令2011/65 / EU

指令に適合

EU ELV指令2000/53 / EC

指令に適合

中国RoHS 2指令MIIT注文番号32,2016

閾値を超える物質は有りません。

EU REACH規則 (EC) No. 1907/2006

ECHAによる現在の候補リスト: 2022年1月 (223)

候補リストの表記: 2021年7月(219)

SVHC>しきい値

Not Yet Reviewed

ハロゲン含有量

低ハロゲンの場合は Br ,Cl,F,I が均質材料あたり 900 ppm 未満であり、又BFR/CFR /PVC が無いこと

はんだ処理能力

半田付け工程には該当しません。

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）の附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。

適合製品



関連シリーズ | Dynamic 3000 Series





電線対基板接続用コネクタ端子(91)

この製品と一緒に購入されている製品



TE製品番号:178803-6
Receptacle and Tab Housing: 3.81 mm pitch, 250V



TE製品番号:175288-3
Contact: Component To Wire; 15A, 28-14 wire size



TE製品番号:1-292254-2
CT RELAY HDR ASSY 12P NAT



TE製品番号:1-292254-0
CT RELAY HDR ASSY 10P NAT



TE製品番号:292254-6
CT RELAY HDR ASSY 6P NAT

書類

製品図面

DYNAMIC PUSH RIVET

英語

CAD ファイル

カスタマービューモデル

[ENG_CVM_900128-1_A.3d_igs.zip](#)

英語

カスタマービューモデル

[ENG_CVM_900128-1_A.3d_stp.zip](#)

英語

カスタマービューモデル

[ENG_CVM_900128-1_A.2d_dxf.zip](#)

英語

3D モデル

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。



データシート/カタログ ページ

[1-1773732-4_DYNAMIC_SERIES_CATALOG_ENGLISH](#)

日本語

[1-1773732-4_DYNAMIC_SERIES_CATALOG_ENGLISH](#)

英語

製品環境適合

TEの材料成分表

英語