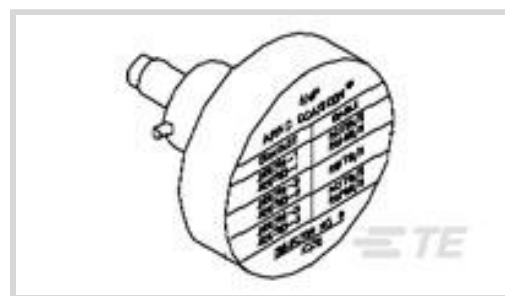




应用工具 > 手动压接工具



工具等级: 高级压接工具

规范类型: 军用规范

TE 认证: 否

电源技术类型: 手动, 气动

工具类型: 刀架/定位器

产品特性

其他

| | |
|------------|--------------|
| 压接形式-压线筒类型 | 闭式压线筒 - 4 凹痕 |
| 工具等级 | 高级压接工具 |
| 规范类型 | 军用规范 |
| TE 认证 | 否 |
| 电源技术类型 | 手动, 气动 |
| 工具类型 | 刀架/定位器 |

产品合规性

如需合规文档, 请访问 [TE 官网产品页面](#)。>

| | |
|--|---|
| 欧盟RoHS指令2011/65/EU | 符合 |
| 欧盟ELV指令2000/53/EC | 不在合规性范围内 |
| 中国电器电子产品有害物质限制使用管理办法 (China RoHS 2, 工业和信息化部携七部委2016年第32号令) | 没有超出阈值的受限材料 |
| 欧盟REACH法规(EC) No. 1907/2006 | 欧洲化学品管理局最新发布的SVHC候选清单: 2024年1月 (240) SVHC候选清单的声明更新至: 2021年1月 (211) 不含REACH SVHC |
| 卤素含量 | 低卤素 - 每种匀质材料的 Br、Cl、F、I < 900 ppm。也不含 BFR/CFR/PVC |
| 焊接工艺能力 | 不适合采用焊接工艺 |

产品合规免责声明

此信息基于对供应商的合理调查以及TE对供应商提供的信息的现有认知。此信息可能发生变化。经TE确认符合欧盟RoHS的产品编号，产品均质材料中铅、六价铬、汞、PBB、PBDE、DEHP、BBP、DBP和DIBP的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%或符合指令2011/65/EU(RoHS2)及其修订指令规定的豁免。根据2011/65/EU指令要求电子电气产品需要进行CE标识。元器件产品通常无需进行CE标识。经TE确认符合欧盟ELV指令的产品编号，产品均质材料中，铅、六价铬和汞的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%（按重量计算），或符合指令2000/53/EC(ELV)附录中规定的豁免。关于欧盟REACH法规，TE目前提供的此产品编号的物品中高度关注物质(SVHC)的信息是基于欧洲化学品管理局(ECHA)最新发布的“物品中物质的要求指南”，链接如下：<https://echa.europa.eu/guidance-documents/guidance-on-reach>

配套部件

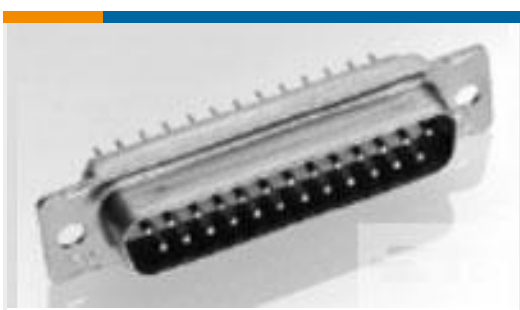




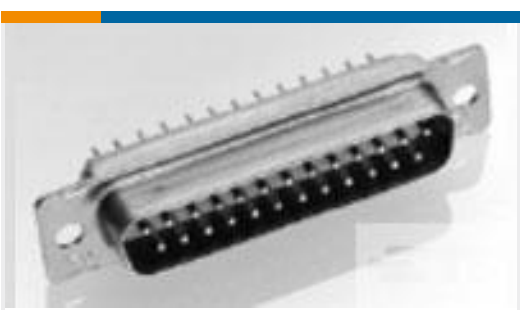
TE 产品编号 1757819-1
AMPLIMITE,ASY,PLUG,STD,109,ZN,1



TE 产品编号 205555-2
AMPLIMITE,ASY,RCPT,STD,109,1



TE 产品编号 1757820-6
AMPLIMITE,ASY,RCPT,STD,109,ZN,1, CT



TE 产品编号 205558-2
AMPLIMITE,ASY,PLUG,STD,109,2

客户还购买了



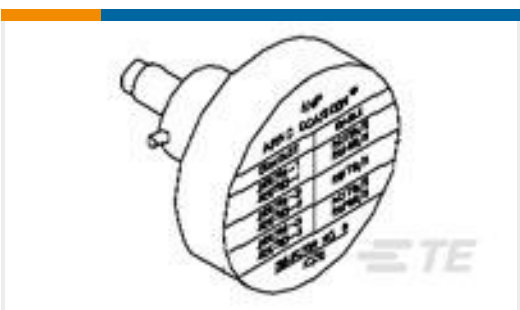
TE 产品编号5677614009
RNF-3000-39/13-0-SP



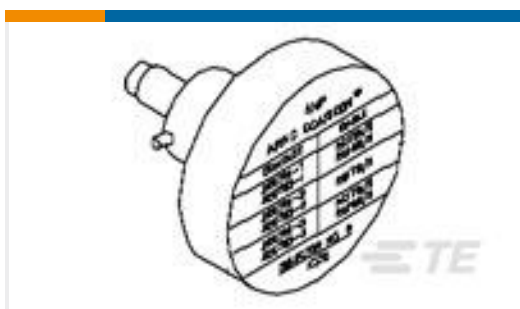
TE 产品编号601966-1
CRIMPING TOOL M22520/2-01



TE 产品编号35773
TERMINAL,SOLIS R 12-10 5/16



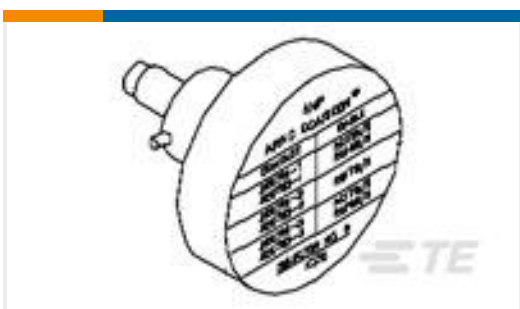
TE 产品编号1-601966-4
POSITIONIER FOR 601966-1



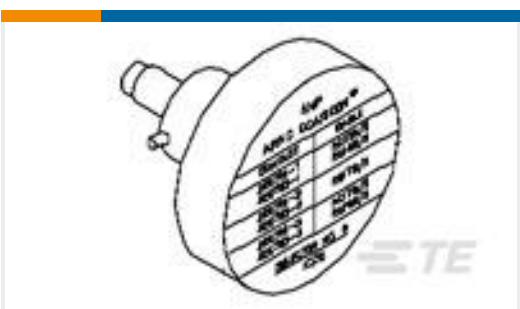
TE 产品编号1-601966-3
POSITIONER



TE 产品编号91067-2
INSERTION/EXTRACTION TOOL



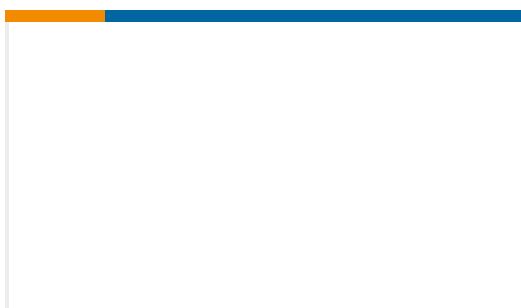
TE 产品编号601966-4
K-41 POSITIONER



TE 产品编号601966-6
NO PRINT *A.S.I.*



TE 产品编号601967-2
POSITIONER M22520/1-02



TE 产品编号ER6701-000
S01-03-RCS9376

文档

数据表/目录页

[AMP Circular Connectors for Commercial Signal & Power Applications](#)

英文版本

Bottoming Dies

英文版本

使用说明书

[使用说明书 \(美国\)](#)

英文版本



[机构认证](#)

[CSA 认证](#)

[英文版本](#)