

1SET133005R0000 ! 即将停产

ENTRELEC

TE 内部编号 1SET133005R0000

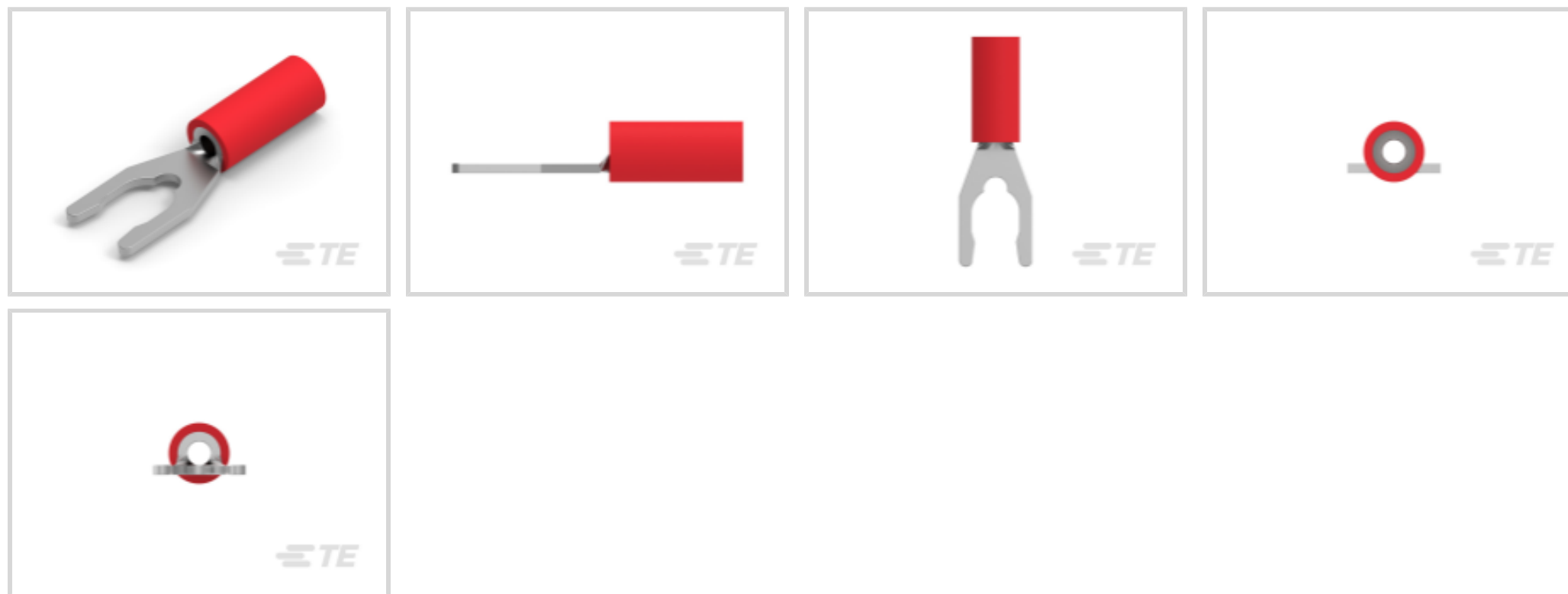
TE 内部产品描述 SDS015-050-V

乙烯基绝缘叉形端子

[在 TE 官网查看>](#)



端子和接头 > 叉形端子 > 乙烯基绝缘叉形端子



叉形端子类型: 叉形簧片端子

线径: 509 – 3260 CMA

螺钉尺寸: #10

[所有 乙烯基绝缘叉形端子 \(0\)](#)

产品特性

产品类型特性

端子特性	检查插槽
形状描述	SPADE-029
螺钉尺寸	#10
可密封	否
电线绝缘支持固定类型	绝缘支撑

结构特性

孔数	1
----	---

电气特征

额定电压	1000 V, 600 V
------	---------------

主体特性

绝缘套管颜色	红色
条纹颜色	红色
产品重量	.155 g

接触件特性

叉形端子类型	叉形簧片端子
压线筒类型	Closed
端子方向	直式
端子电镀材料	锡

机械附件

带导线绝缘	带有
-------	----

尺寸

线径	509 – 3260 CMA
螺钉直径	4.83 mm[.19 in]
舌厚	.79 mm[.031 in]
产品长度	23.37 mm[.92 in]
兼容的绝缘直径 (最大值)	3.56 mm[.14 in]
兼容的绝缘直径范围	2.67 – 3.56 mm[.105 – .14 in]

使用环境

绝缘选项	部分绝缘
工作温度范围	105 °C[221 °F]

行业标准

符合政府资质的端子	否
-----------	---

包装特性

封装数量	1000
封装方法	零散零件

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	符合
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: 2023年6月 (235) 不含REACH SVHC
卤素含量	非低卤素 - 包含 Br 或 Cl > 900 ppm。










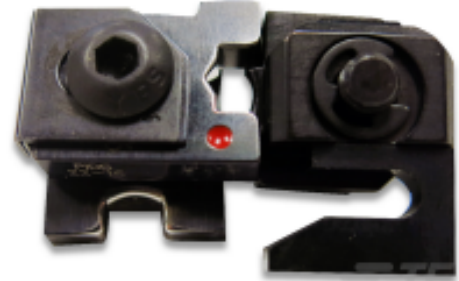



焊接工艺能力

尚未进行焊接工艺可能性审核

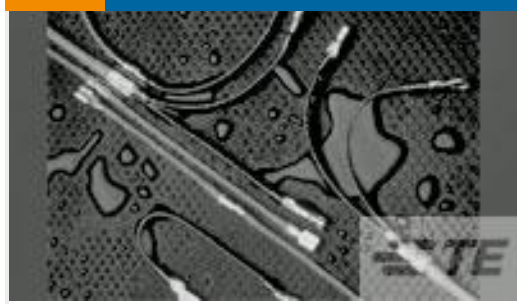
产品合规免责声明

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>

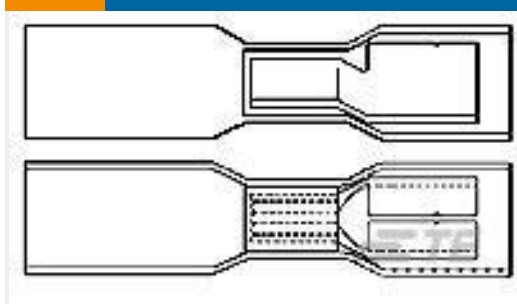
配套部件

 <p>TE 产品编号 59824-1 TETRA-CRIMP PIDG PG FASTON 22-10 ASSY</p>	 <p>REPRESENTATION ONLY</p> <p>TE 产品编号 47386 DAHT PG PIDG 26-16 ASSY</p>	 <p>REPRESENTATION ONLY</p> <p>TE 产品编号 47386-4 DAHT PG PIDG 26-16 ASSY</p>	 <p>TE 产品编号 58433-3 PRO CR ASSY, RBY IS9252</p>
 <p>TE 产品编号 59250 T-HEAD PIDG 26-14 ASSY</p>	 <p>REPRESENTATION ONLY</p> <p>TE 产品编号 525690 DAHT PG PIDG 20-18 ASSY</p>	 <p>TE 产品编号 539691-2 ERGO DIE R.B.Y</p>	 <p>TE 产品编号 58423-1 DIE, RBY IS9252</p>
 <p>TE 产品编号 2063030-1 SDE DIESET, RBY, UL</p>	 <p>TE 产品编号 47806-2 DIES PIDG 22-16 DIE SET</p>	 <p>TE 产品编号 59300 T-HEAD PIDG PG 26-16 ASSY</p>	 <p>TE 产品编号 169400 CERTI-LOK FRAME W/O DIES</p>
 <p>TE 产品编号 169404 CERTI-LOK DIE</p>			

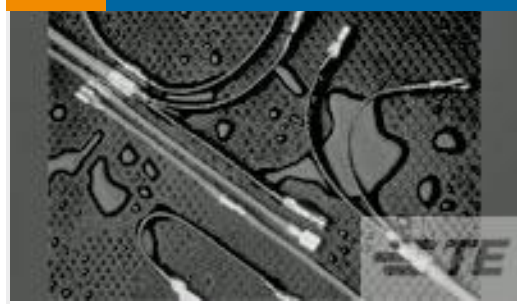
客户还购买了



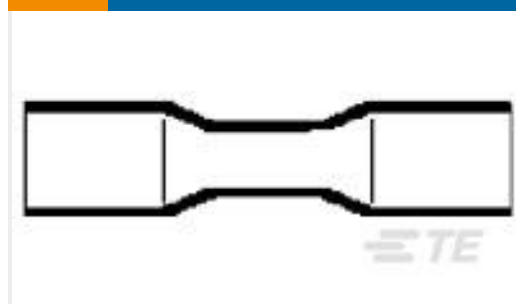
TE 产品编号CC2648-000
B-106-1603CS50



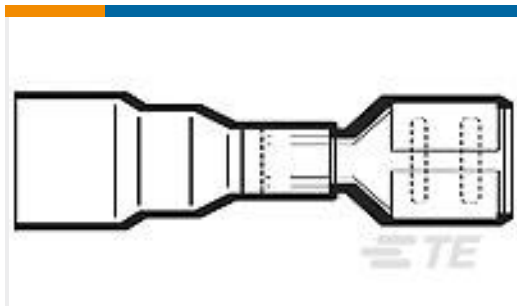
TE 产品编号CC2644-000
B-106-8502CS100



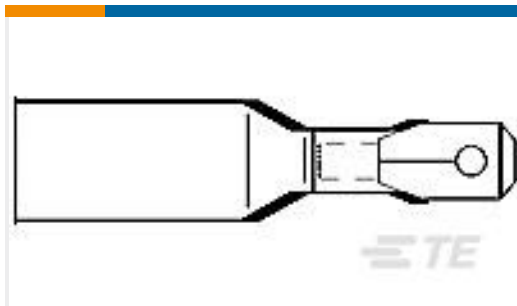
TE 产品编号CC2623-000
B-106-1601CS100



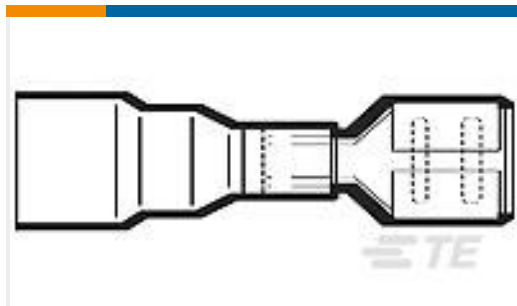
TE 产品编号CC2645-000
D-406-0003CS50



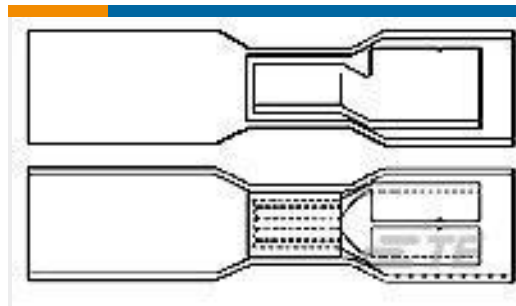
TE 产品编号CC2641-000
B-106-3632CS100



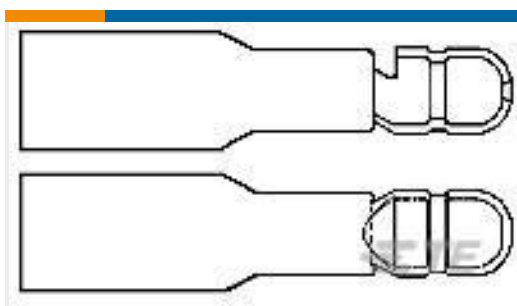
TE 产品编号CC2642-000
B-106-4632CS100



TE 产品编号CC2628-000
B-106-3631CS100



TE 产品编号CC2632-000
B-106-8401CS100



TE 产品编号CC2643-000
B-106-7502CS100



TE 产品编号CC2637-000
B-106-1802CS100

文档

产品图纸

[SDS015-050-V](#)

英文版本

CAD 文件

[3D PDF](#)

3D

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_1SET133005R0000_A.2d_dxf.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_1SET133005R0000_A.3d_igs.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_1SET133005R0000_A.3d_stp.zip](#)

英文版本

下载CAD文件代表我接受和同意[使用条款](#)。



数据表/目录页

[Infographic - entrelec ews-linecard](#)

英文版本

[Data Sheet - ENTRELEC PVC Insulated Terminals and Splices](#)

英文版本

[Data Sheet - ENTRELEC PVC Insulated Terminals and Splices](#)

法语

[Data Sheet - ENTRELEC PVC Insulated Terminals and Splices](#)

德语

[Data Sheet - ENTRELEC PVC Insulated Terminals and Splices](#)

[Data Sheet - ENTRELEC PVC Insulated Terminals and Splices](#)

[Data Sheet - ENTRELEC PVC Insulated Terminals and Splices](#)

[Data Sheet - ENTRELEC PVC Insulated Terminals and Splices](#)

[Data Sheet - ENTRELEC PVC Insulated Terminals and Splices](#)

[Essential Entrelec Terminal Blocks](#)

法语

[Essential Entrelec Terminal Blocks](#)

英文版本

[Essential Entrelec Terminal Blocks](#)

日语

产品规格

[应用规格](#)

英文版本

机构认证

[UL 报告](#)

英文版本