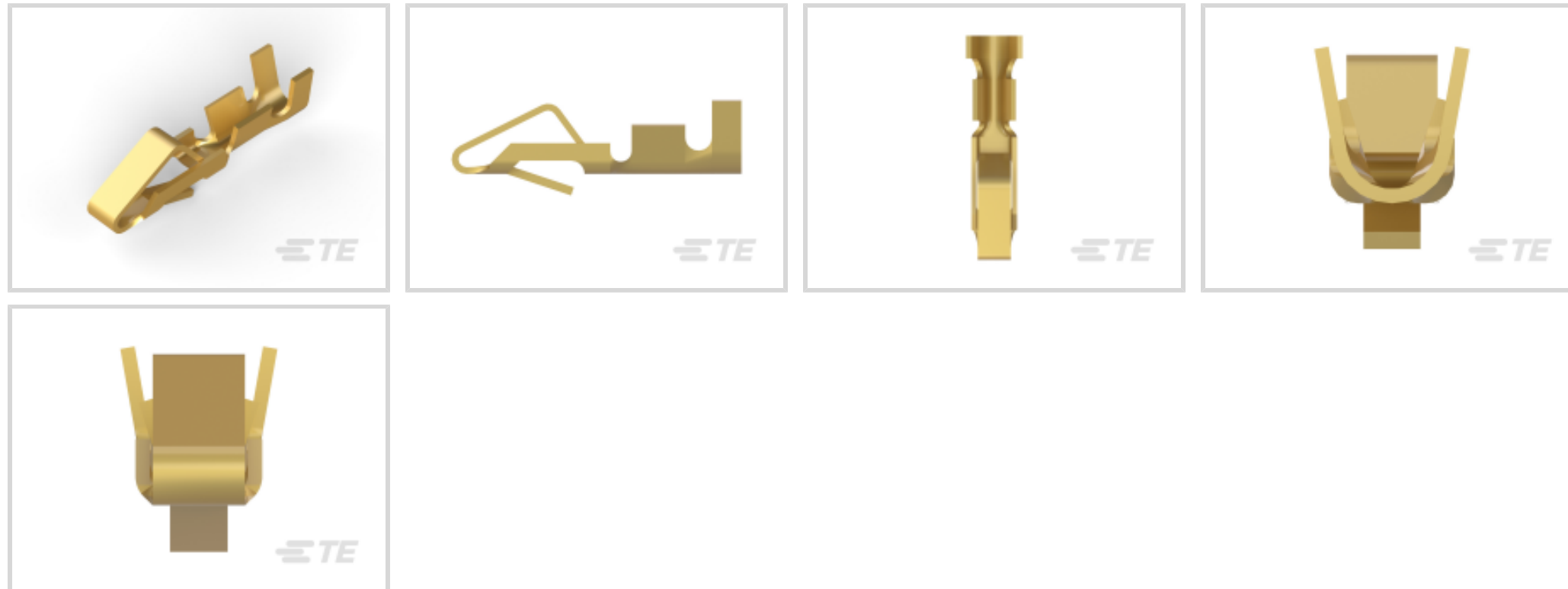


SL-156

TE 内部编号 350980-3

Socket Contact, Gold, 250 VAC, Locking Lance Contact Retention,
Discrete Wire, 24 – 18 AWG Wire Size, .2 – .9 mm² Wire Size, Crimp,
Brass, SL-156

[在 TE 官网查看>](#)
[连接器](#) > [端子](#) > [连接器端子](#) > Connector Contacts: Wire-to-Board Socket, SL 156


端子类型: 插座

端子接触部电镀材料: 金

导线端子端接区域电镀材料: 金

工作电压: 250 VAC

壳体内部的端子定位力: 带有

[所有 Connector Contacts: Wire-to-Board Socket, SL 156 \(23\)](#)

产品特性

产品类型特性

施加的压力	低
-------	---

结构特性

与线缆类型兼容	分离式导线
---------	-------

电气特征

工作电压	250 VAC
------	---------

接触件特性

接合方柱尺寸	1.14 mm[.045 in]
--------	------------------

端子底板材料	镍
--------	---

端子类型	插座
------	----

端子接触部电镀材料	金
-----------	---

导线端子端接区域电镀材料	金
--------------	---

壳体内部的端子定位力	带有
------------	----

端子基材	黄铜
端子额定电流 (最大值)	6.5 A

端接特性

线缆端接方法	压接
产品端接到	线缆

机械附件

带导线绝缘	带有
壳体内部的端子定位器类型	锁定枪

尺寸

线径	.2 – .9 mm ²
----	-------------------------

使用环境

工作温度范围	-55 – 105 °C[-67 – 221 °F]
--------	----------------------------

操作/应用

电路应用	Signal
------	--------

包装特性

封装数量	6000
封装方法	Reel

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: 2024年1月 (240) 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



该系列中的其他产品 | SL-156



插入和拔出工具(1)



矩形连接器壳体(10)



线到板连接器组件和护套(140)



连接器硬件(4)



连接器端子(23)

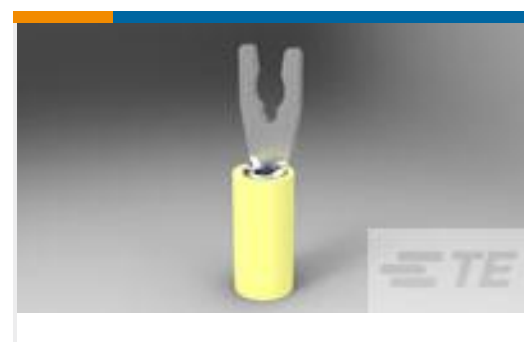
客户还购买了



TE 产品编号1-640250-3
13P SL156 HSG W/LCK RAMP NATL



TE 产品编号1-745496-9
PLUG ASSY,25P,HDE,MS



TE 产品编号52922
TERMINAL,PIDG SPR SPD 26-22 4



TE 产品编号8-320562-2
SPLICE BUTT PIDG 16-14



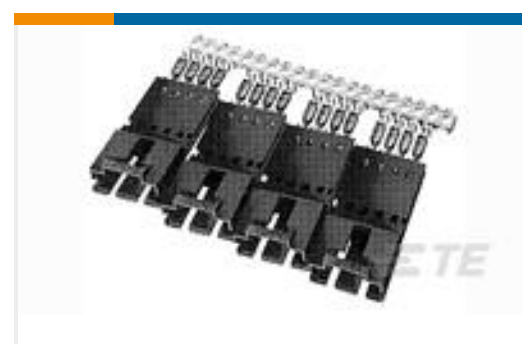
TE 产品编号1-1658622-0
50 NOVO MIL/CTR 30DP,LEAD FREE



TE 产品编号103958-1
10X2 MTE RPT SR LATCH .100CL



TE 产品编号34150
PG R 22-16 COMM 22-18 MIL 1/4



TE 产品编号5-103949-1
8X2 MTE SHRD PIN SR LTCH .100



TE 产品编号5-103958-3
5X4 MTE RCPT SR LATCH .100CL



TE 产品编号1676142-3
RN 0805 100K 0.1% 10PPM 5KRL

文档



产品图纸

[.045 POST CONTACT AUPLBR](#)

英文版本

CAD 文件

下载查看

[ENG_CVM_CVM_350980-3_AG.2d_dxf.zip](#)

英文版本

3D PDF

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_350980-3_AG.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_350980-3_AG.3d_stp.zip](#)

英文版本

下载CAD文件代表我接受和同意[使用条款](#)。

产品规格

应用规格

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