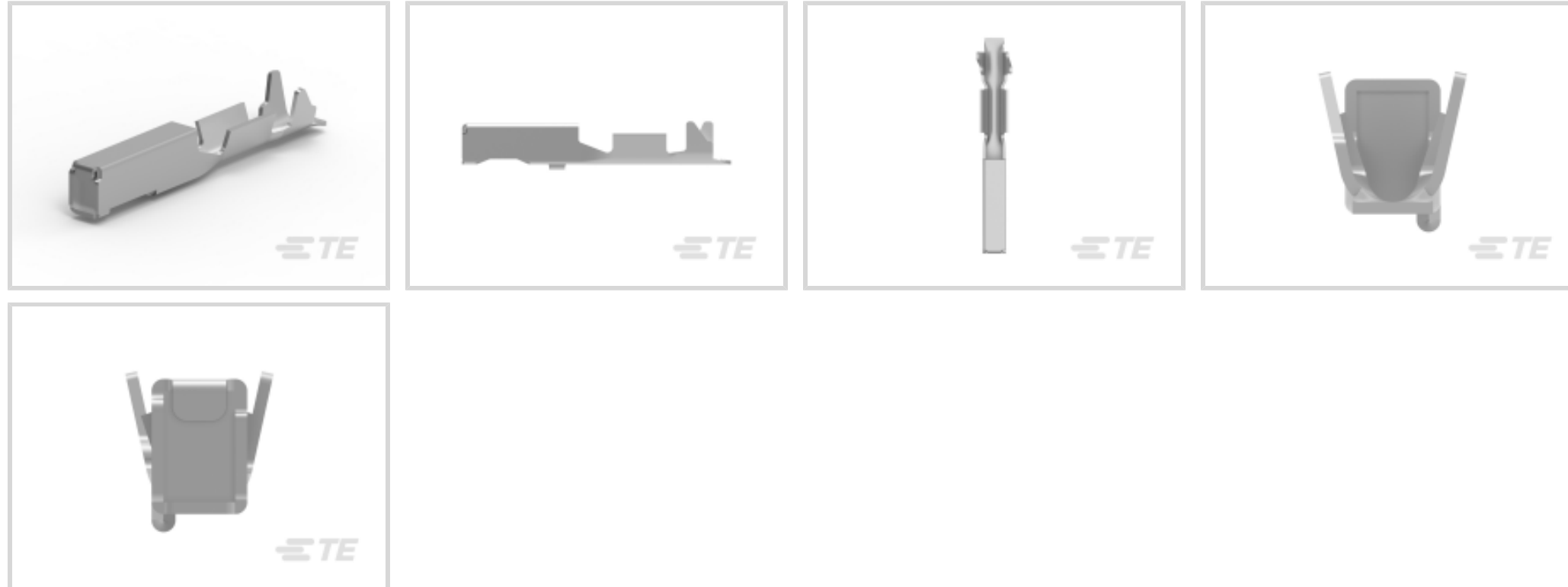




端子和接头 > 汽车端子



端子类型: **母端**

对接公端宽度: .64 mm [.025 in]

对接公端厚度: .64 mm [.025 in]

端子传导: 0 – 24 A (低功率)

线径: 22 AWG

### 产品特性

#### 产品类型特性

插座种类	180°
可密封	是
主要锁定特性	无尖刃主体

#### 主体特性

端子密封类型	系列密封
--------	------

#### 接触件特性

端子大小	.64mm
端子制造	冲压成形
导线端子端接区域电镀材料	锡
典型额定电流	8 A
压接类型	F 型压接
端子类型	母端
对接公端宽度	.64 mm[.025 in]
对接公端厚度	.64 mm[.025 in]



接触面电镀	锡 (Sn)
-------	--------

### 端接特性

线缆端接方法	压接
--------	----

产品端接到	导线
-------	----

### 尺寸

兼容的绝缘直径范围	1.1 – 1.4 mm [.043 – .055 in]
-----------	-------------------------------

线径	.35 mm <sup>2</sup>
----	---------------------

线径查找	22 AWG
------	--------

### 使用环境

绝缘选项	非绝缘
------	-----

工作温度 (最大值)	80 °C, 85 °C, 90 °C, 100 °C [176 °F][185 °F] [194 °F][212 °F]
------------	--

工作温度范围	-40 – 100 °C [-40 – 212 °F]
--------	-----------------------------

### 操作/应用

与电线基础材料兼容	铜
-----------	---

### 行业标准

与机构/标准产品兼容	SAE/USCAR-2 / USCAR-21
------------	------------------------

### 包装特性

封装数量	10000
------	-------

封装方法	Reel
------	------

### 其他

客户首选端子	是
--------	---

端子传导	0 – 24 A (低功率)
------	----------------

### 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 - 每种均质材料的 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 1-2208021-1  
22POS,0.64 GENER. Y,REC HSG,ASSY



TE 产品编号 1-2208021-2  
22POS,0.64 GENER. Y,REC HSG,ASSY



TE 产品编号 1-2208021-3  
22POS,0.64 GENER. Y,REC HSG,ASSY



TE 产品编号 1-2208021-4  
22POS,0.64 GENER. Y,REC HSG,ASSY



TE 产品编号 1-2287336-1  
72POS,MIXED,REC HSG,ASSY



TE 产品编号 1-2287336-2  
72POS,MIXED,REC HSG,ASSY



TE 产品编号 2151832-1  
OCEAN\_2.0\_Applicator-S-044F062O



TE 产品编号 2151832-2  
OCEAN\_2.0\_Applicator-S-044F062O



TE 产品编号 2266673-1  
OCEAN\_2.0\_APPLICATOR-S-044F062O



TE 产品编号 2266673-2  
OCEAN\_2.0\_APPLICATOR-S-044F062O

TE 产品编号 2287277-1  
50POS,MIXED,REC HSG,ASSY

TE 产品编号 2295154-1  
22POS,0.64 GENER. Y,REC HSG,ASSY,SLD



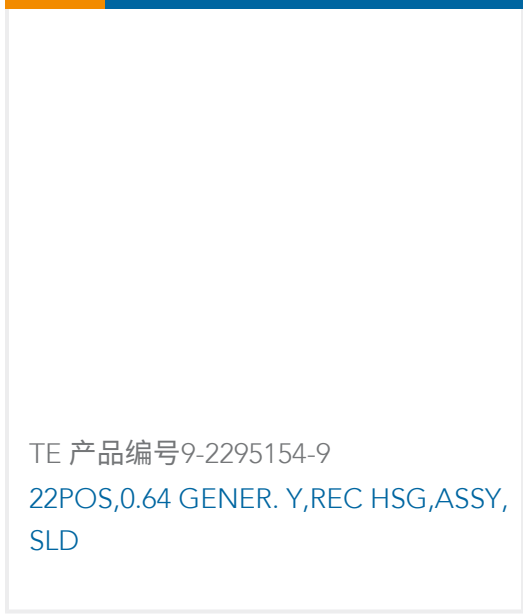
## 该系列中的其他产品 | Generation Y Connector System



## 客户还购买了







## 文档

### 产品图纸

[CONTACT, FEMALE0.64 ,0.35SQMM](#)

英文版本

### CAD 文件

[3D PDF](#)

3D

### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_2035334-6\\_D.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_2035334-6\\_D.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_2035334-6\\_D.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