

1326032-6 ✓ 有效

## 1.5/2.8 Connector System

TE 内部编号 1326032-6

Automotive Terminals, Receptacle, Mating Tab Width 2.8 mm [.11

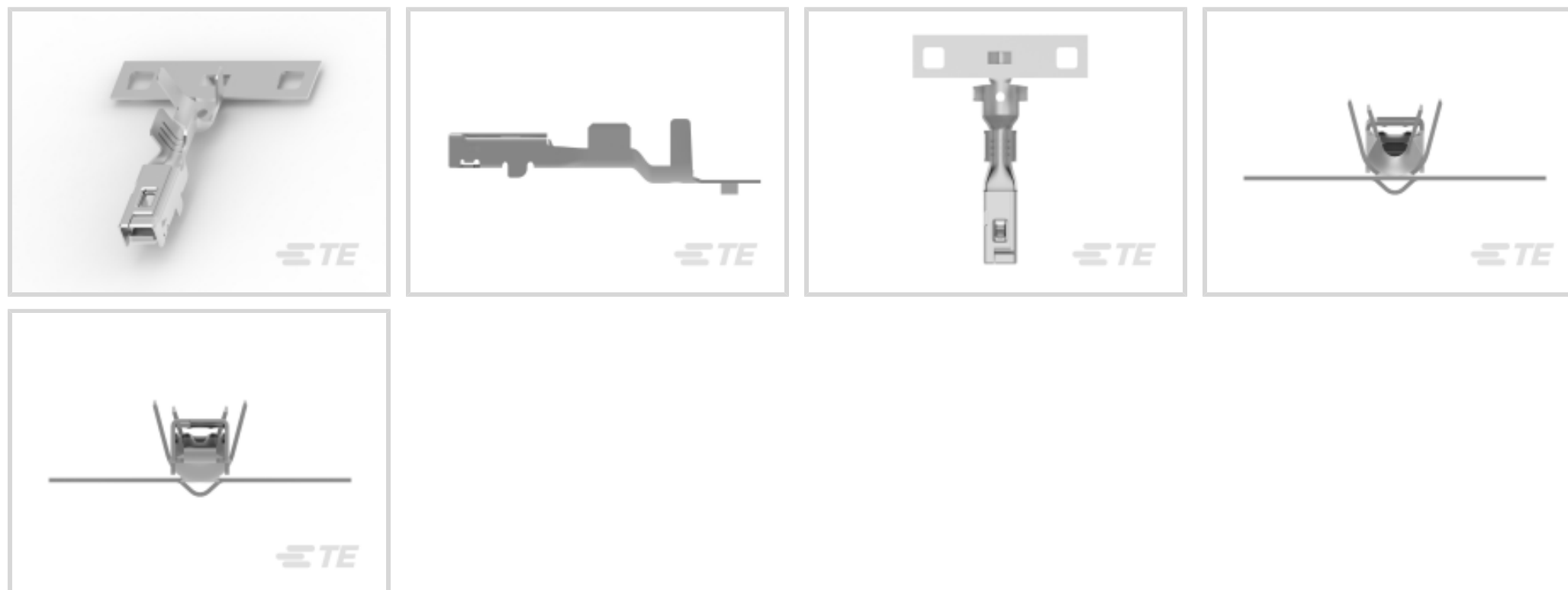
in], Tab Thickness .8 mm [.031 in], 12 AWG Wire Size, 1.5/2.8

Connector System

[在 TE 官网查看>](#)



端子和接头 > 汽车端子 > 1.5/2.8 连接器系统，母端和公端



端子类型: 母端

对接公端宽度: 2.8 mm [.11 in]

对接公端厚度: .8 mm [.031 in]

线径: 3 mm<sup>2</sup>

[所有 1.5/2.8 连接器系统，母端和公端 \(39\)](#)

### 产品特性

#### 产品类型特性

插座种类	180°
可密封	是

#### 主体特性

端子密封类型	单线密封 (SWS)
--------	------------

#### 接触件特性

端子大小	2.8mm
端子制造	冲压成形
导线端子端接区域电镀材料	锡
压接类型	F 型压接
端子类型	母端
对接公端宽度	2.8 mm[.11 in]
对接公端厚度	.8 mm[.031 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	3.1 – 3.3 mm [.122 – .13 in]
线径	3 mm <sup>2</sup>
线径查找	12 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, 105 °C, 110 °C, 120 °C, 125 °C [176 °F][185 °F][194 °F][212 °F][221 °F][230 °F][248 °F][257 °F]
工作温度范围	-40 – 125 °C [-40 – 257 °F]

### 包装特性

封装数量	2000
封装方法	包装

### 产品合规性

如需合规文档，请访问 [TE 官网产品页面](#)。>




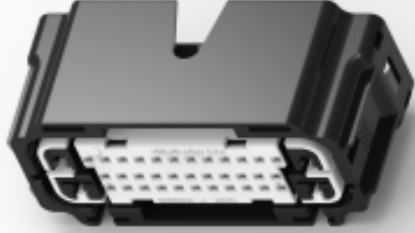
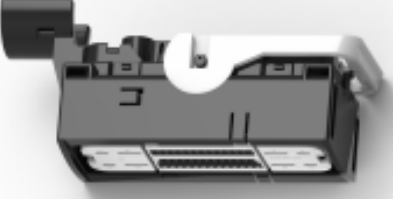
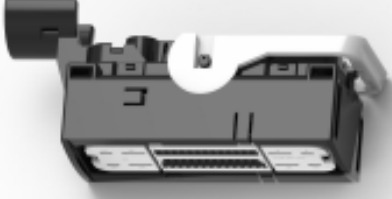
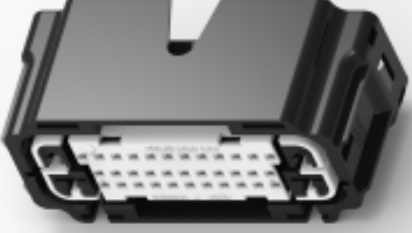
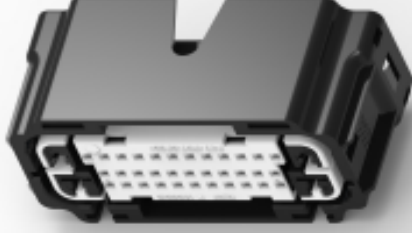

欧盟RoHS指令2011/65/EU	符合
欧盟ELV指令2000/53/EC	符合
中国电器电子产品有害物质限制使用管理办法（China RoHS 2，工业和信息化部携七部委2016年第32号令	没有超出阈值的受限材料
欧盟REACH法规(EC) No. 1907/2006	欧洲化学品管理局最新发布的SVHC候选清单: 2024年1月（240） SVHC候选清单的声明更新至: 2024年1月（240） 不含REACH SVHC
卤素含量	低卤素 - 每种均质材料的 Br、Cl、F、I < 900 ppm。也不含 BFR/CFR/PVC
焊接工艺能力	不适合采用焊接工艺

#### 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

 <p>TE 产品编号 1-1326031-1 2.8MM BLD,SEAL,12AWG</p>	 <p>TE 产品编号 1438841-1 34WAY IN-LINE PLUG ASSY, INDEX A</p>	 <p>TE 产品编号 1732175-1 2+5 Sealed Connector Ass'y</p>	 <p>TE 产品编号 1732175-2 2+5 Sealed Connector Ass'y</p>
 <p>TE 产品编号 1732175-3 2+5 Sealed Connector Ass'y</p>	 <p>TE 产品编号 4-2203654-6 34WAY IN-LINE PLUG ASSY, INDEX A</p>	 <p>TE 产品编号 1-1326328-2 46P Plug Assy,EBC440,RightH,2Slot, No2.8</p>	 <p>TE 产品编号 1456570-6 SUB-ASSY,PLUG,2.8/6.3,38 WAY,ABS</p>
 <p>TE 产品编号 1-1326327-1 46P PLUG ASSY,EBC440,RIGHT H, 1SLOT,NO2.8</p>	 <p>TE 产品编号 1-1456570-6 SUB-ASSY,PLUG,2.8/6.3,38 WAY,ABS</p>	 <p>TE 产品编号 1456570-8 SUB-ASSY,PLUG,2.8/6.3,38 WAY,ABS</p>	 <p>TE 产品编号 2-1326327-8 46P PLUG ASSY,EBC440,RIGHT H, 1SLOT,NO2.8</p>
 <p>TE 产品编号 2-1456570-3 SUB-ASSY,PLUG,2.8/6.3,38 WAY,ABS</p>	 <p>TE 产品编号 2-1456570-4 SUB-ASSY,PLUG,2.8/6.3,38 WAY,ABS</p>	 <p>TE 产品编号 5-1326339-0 46P PLUG ASSY,EBC440,LEFT H,2S</p>	

## 该系列中的其他产品 | 1.5/2.8 Connector System



PCB 板端连接器及母端(1)



其他汽车连接器附件(1)



插入和拔出工具(1)



汽车端子(53)



汽车连接器护套(27)

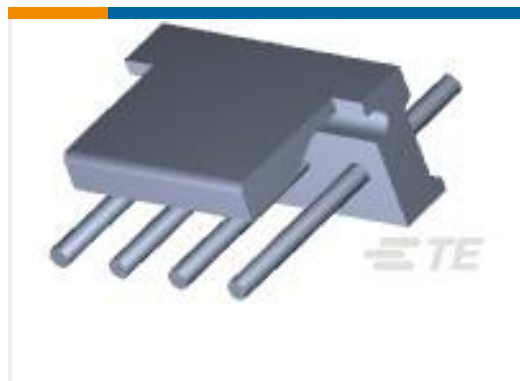


汽车连接器盖帽(5)

## 客户还购买了



TE 产品编号1-1326031-1  
1.5/2.8 连接器系统，母端和公端



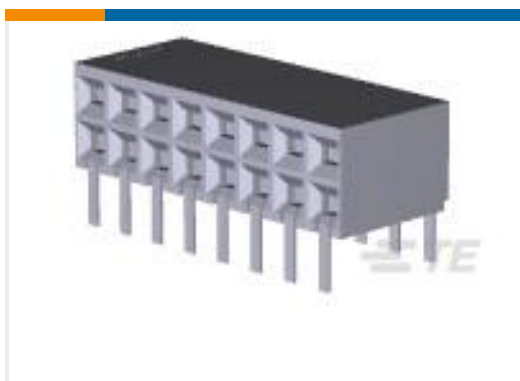
TE 产品编号644753-4  
04P MTA156 HDR ASSY RN STR F/L



TE 产品编号3-1438230-2  
104769A



TE 产品编号5-1437710-6  
NP1TA-00R2XX=CONN. 2W MALE WAT



TE 产品编号1-535512-8  
16 MODII HORZ DR CE EESS .100



TE 产品编号1326136-1  
26WAY LAC "SINGLE GEAR" ASMBLY



TE 产品编号1732175-1  
2+5 Sealed Connector Ass'y



TE 产品编号2188532-2  
HYB LIF 38P PLUG ASSY-A



TE 产品编号1SET191004R0000  
FER-FL-HT

## 文档





### 产品图纸

[2.8MM RECP,SEAL,12AWG](#)

英文版本

### CAD 文件

[3D PDF](#)

3D

[下载查看](#)

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1326032-6\\_K.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1326032-6\\_K.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1326032-6\\_K.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