

1-1419158-6 ✓ 有效

AMP | Get .64 Connector System

TE 内部编号 1-1419158-6

Get .64 Connector System, Automotive Terminals, Tab, Tab Width  
1 mm [.039 in], Tab Thickness .025 in [.64 mm], Terminal Transmits 0  
– 24 A (Low Power)

[在 TE 官网查看>](#)



端子和接头 > 汽车端子 > GET .64 连接器系统，母端和公端



端子和接头类型: Tab

对接公端宽度: 1 mm [.039 in]

对接公端厚度: .64 mm [.025 in]

端子传导: 0 – 24 A (低功率)

Wire Size: 24 – 22 AWG

[所有 GET .64 连接器系统，母端和公端 \(29\)](#)

## 产品特性

### 产品类型特性

Sealable	否
主要锁定特性	无尖刃主体
汽车端子电线类型	铜

### 接触件特性

典型额定电流	9 A
压接类型	F 型压接
端子和接头类型	Tab
对接公端宽度	1 mm [.039 in]
对接公端厚度	.64 mm [.025 in]
汽车端子接触面电镀	锡 (Sn)
端子端接区域电镀材料	锡 (Sn)

### 端接特性

汽车端子端接方法	压接, 压接
----------	--------

### 尺寸

Wire Size	.22 – .35 mm <sup>2</sup>
线径查找	22 AWG, 23 AWG
电线绝缘直径	1.1 – 1.4 mm [.043 – .065 in]

## 使用环境

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 – 125 °C[-40 – 125 °F]

## 行业标准

机构/标准	SAE/USCAR-2, USCAR-21
-------	-----------------------

## 其他

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SvHCs候选清单: 2021年1月（211） SvHCs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



## 该系列中的其他产品 | Get .64 Connector System



## 客户还购买了





TE 产品编号1456989-1  
2x8 Fem unsealed LP assy Key A



TE 产品编号1394512-1  
EINZELLEITDICHTG,BL



TE 产品编号1-1924337-3  
Shield Assy, 54 POSN, 0.64mm, 20  
DEG BLK



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



TE 产品编号965412-1  
MOS GRIFFSCHALE 6P

## 文档

### 产品图纸

[GET MALE TERM, A, SN, REREEL](#)

英文版本

### CAD 文件

[3D PDF](#)

3D

### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1-1419158-6\\_K.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1-1419158-6\\_K.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1-1419158-6\\_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](#)。

### 数据表/目录页

[GET 0.64 Interconnection System](#)

英文版本

### 产品规格

[应用规格](#)

英文版本

### 产品环境合规性

[MD\\_1-1419158-6\\_062720131147\\_dmtec](#)



英文版本

[MD\\_1-1419158-6\\_062720131147\\_dmtec](#)

英文版本

---

**使用说明书**

**使用说明书 (美国)**

英文版本