

328144 ✓ 有效

AMPOWER

TE 内部编号 328144

TE 内部产品描述 TERMINAL,AMPOWER 6 3/8

[在 TE 官网查看>](#)



### 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	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

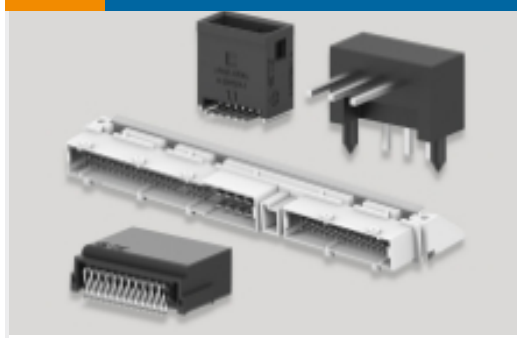
#### 产品合规免责声明

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 | AMPOWER



PCB 板端连接器及母端(2)



刀闸分断(12)



接头(32)



母排连接器(13)



电源电缆组件(6)

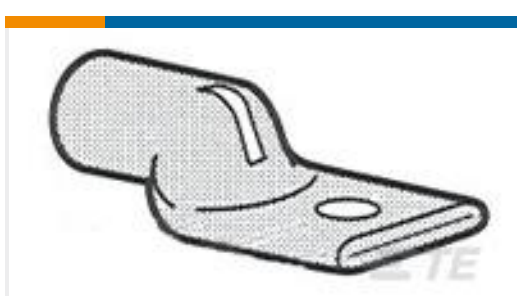


矩形电源连接器(6)



连接器端子(1)

## 客户还购买了

TE 产品编号CL0859-000  
SST-48-04/FR/97TE 产品编号1-52266-0  
TERMINAL R PG 4 3/8TE 产品编号50719  
TERMINAL,COPALUM 6 10TE 产品编号1-2373376-0  
10P,2MM,SHRD HDR,DRVT,SMD,0.1  
AU,TBTE 产品编号2-2176398-3  
3502 110K 1%TE 产品编号CR0181-000  
CWT-11-W116-9TE 产品编号CR0178-000  
CWT-7-W116-9TE 产品编号328163  
TERMINAL,AMPOWER 4 5/16TE 产品编号325202  
TERMINAL,AMPOWER 2 5/16TE 产品编号325505  
TERMINAL,AMPOWER 3/0 1/2



## 文档

### 产品图纸

[TERMINAL,AMPOWER 6 3/8](#)

英文版本

---

### CAD 文件

[3D PDF](#)

3D

[下载查看](#)

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_328144\\_AE.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_328144\\_AE.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_328144\\_AE.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

[AMPOWER Terminals and Splices Flyer](#)

英文版本

---

### 机构认证

[UL 报告](#)

英文版本