

TE (泰科) 1445730-1 **PDF**



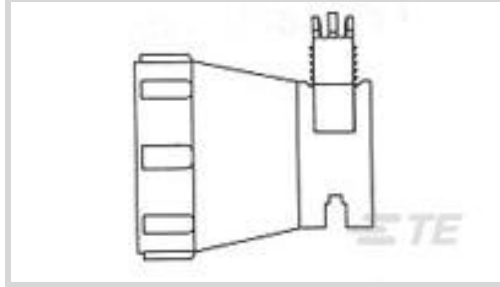
AUTHORIZED DISTRIBUTOR

深圳创唯电子有限公司

<http://www.te-ec.com>



连接器 > 电路连接器 > 圆形连接器附件 > 电路连接器后壳和夹具



附件类型: **应变消除**

外壳尺寸: **8**

主体种类: **直式**

接受电缆直径 (最大值) : **4.4 mm [.453 in]**

外壳: **不带**

产品特性

产品类型特性

附件类型	应变消除
外壳尺寸	8

结构特性

外壳	不带
----	----

主体特性

主体种类	直式
------	----

机械附件

螺丝/孔螺纹尺寸	1/2-20 UNEF-2B
----------	----------------

尺寸

接受电缆直径 (最大值)	4.4 mm [.453 in]
--------------	------------------

包装特性

封装方法	个别
------	----

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: 2019年7月 (201)
SvHCs候选清单的声明更新至: 2018年1月 (181)
不含REACH SVHC

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: 2019年7月 (201)
SvHCs候选清单的声明更新至: 2018年1月 (181)

卤素含量

不含 BFR/CFR/PVC - 但其他来源中的 Br或 Cl > 900 ppm。

焊接工艺能力

尚未进行焊接工艺可能性审核

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目前提供的物品中高度关注物质含量（SVHC）信息是基于欧洲化学品管理局（ECHA）“物品中物质的要求指南”（2011年4月第2版），在最终产品中高度关注物质含量按重量计算不超过0.1%。TE注意到欧洲法院在2015年9月10日的裁定（也被称为O5A：Once An Article Always An Article），对于“复杂物品”，高度关注物质含量阈值标准适用于产品本身以及组成产品的单个物品。TE已经基于新的ECHA“物品中物质的要求指南”（2017年6月第4版）完成对O5A规则的评估，并将相应更新REACH的声明。

该系列中的其他产品 | AMP CPC



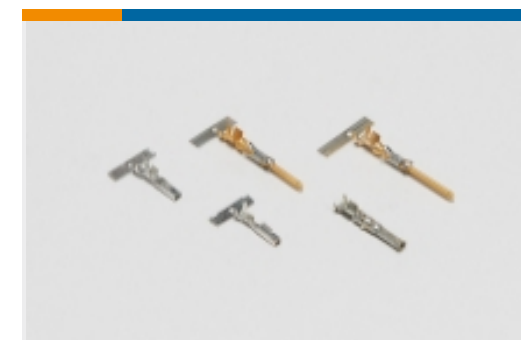
圆形电源连接器(513)



圆形连接器护套和应力消除(7)



密封和维修套管(2)



电源端子(5)



电路连接器后壳和夹具(56)



电路连接器密封件(35)



电路连接器盖帽(16)



电路连接器硬件(3)

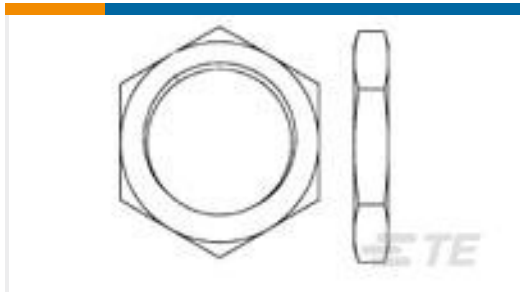


电路连接器适配器(7)



电路连接器键控插头(2)

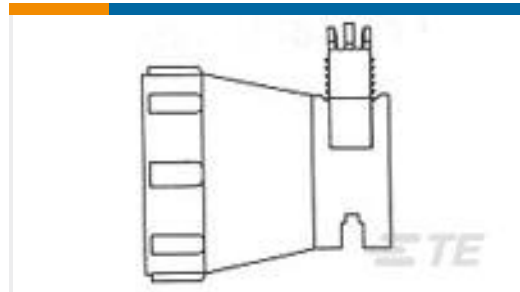
客户还购买了



TE 零件编号1604196-1
NUT,JAM,5/8-24,PKG QTY
100



TE 零件编号1445420-1
SEAL,FLANGE, SIZE 8
/M13.5



TE 零件编号1445856-1
STR RELIEF ASY,
STRAIGHT SZ 11



TE 零件编号770988-1
MINI UMNL SOK 22-
18AWG SN LP



TE 零件编号770987-1
MINI UMNL PIN 22-
18AWG SN LP



TE 零件编号1445904-1
NUT,JAM,3/4-20,PKG QTY
100

文档

产品图纸

[STRN RELIEF ASY,STRT SIZE 8](#)

英文版本

CAD 文件

下载查看

[ENG_CVM_1445730-1_A.2d_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_1445730-1_A.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_1445730-1_A.3d_stp.zip](#)

英文版本

3D PDF

英文版本



目录页/数据表

[AMP Circular Connectors for Commercial Signal & Power Applications Continued](#)

英文版本

[1-1773902-9_CPC_Catalog](#)

英文版本

产品规格

[应用规格](#)

英文版本

[应用规格](#)

英文版本