



连接器 > 连接器附件 > 连接器硬件



硬件附件功能: **位置卡扣**

连接器硬件附件类型: **TPA (端子位置保证)**

主要产品颜色: **土黄色**

主要产品材料: **玻璃填充 PBT**

位数: **6**

产品特性

产品类型特性

硬件附件功能	位置卡扣
连接器硬件附件类型	TPA (端子位置保证)

结构特性

位数	6
----	---

主体特性

主要产品颜色	土黄色
主要产品材料	玻璃填充 PBT

使用环境

工作温度 (最大值)	140 °C[284 °F]
工作温度范围	-55 – 140 °C[-67 – 284 °F]

行业标准

灼热丝额定值	热丝部件 – 非灼热丝
UL 阻燃性等级	UL 94V-0

包装特性



封装数量	1400
封装方法	Bag

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	非低卤素 - 包含 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 1-2232264-1 PTL 2X3 CAP PANEL MT HOT WIRE KEY A BLK</p>	 <p>TE 产品编号 1-2232266-1 PTL 2X3 PLUG HSG HOT WIRE KEY A BLK</p>	 <p>TE 产品编号 1-2232356-6 PTL 3X3 CAP PANEL MT HOT WIRE KEY A BLK</p>	 <p>TE 产品编号 1-2232357-6 PTL 3X3 PLUG HSG HOT WIRE KEY A BLK</p>
--	---	--	--

该系列中的其他产品 | [Power Triple Lock](#)



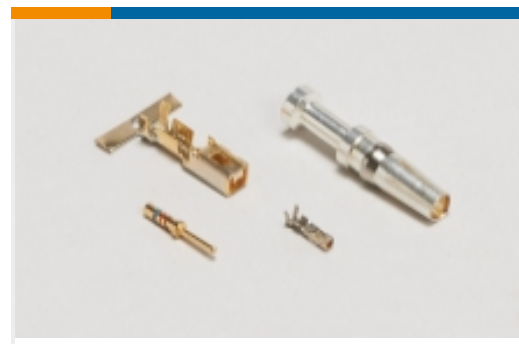
插入和拔出工具(1)



矩形电源连接器(301)



连接器硬件(12)



连接器端子(26)

客户还购买了



TE 产品编号1971778-3
PTL TPA HIGH TEMP 2 x 3 BLACK



TE 产品编号2-1971773-3
PTL 1X3 PLUG HSG STD TEMP KEY B PUR



TE 产品编号758014P005
DWP-125-3/8-0-3IN



TE 产品编号464290-3
CRIMPER, SEMI-FLAT 12-10



TE 产品编号1-350720-2
09P UMNL V0 PLUG HSG RED



TE 产品编号1-794761-2
09P UMNL CAP HSG,P/MT,V0,RED



TE 产品编号794714-3
06P UMNL CAP HSG RED,PAN MNT



TE 产品编号EH3468-000
ES2000-NO.3-B8-0-47MM



TE 产品编号1-350715-2
06P UMNL V0 PLUG HSG RED



TE 产品编号1-350781-2
06P UMNL V0 CAP HSG RED

文档

[CAD 文件](#)

[3D PDF](#)

[3D](#)

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_2-1971778-3_A.2d_dxf.zip](#)

[英文版本](#)

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_2-1971778-3_A.3d_igs.zip](#)



英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2-1971778-3_A.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