

2108743-1 ✓ 有效

Economy Power

TE 内部编号 2108743-1

TPA (Terminal Position Assurance), Natural, 2 Position, Economy Power

[在 TE 官网查看>](#)



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

位数: 2

工作温度 (最大值): 105 °C [221 °F]

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

行数	1
位数	2

主体特性

主要产品颜色	土黄色
--------	-----

壳体特性

中心线 (间距)	11 mm [.433 in]
----------	-----------------

使用环境

工作温度 (最大值)	105 °C [221 °F]
工作温度范围	-25 – 105 °C [-13 – 221 °F]

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

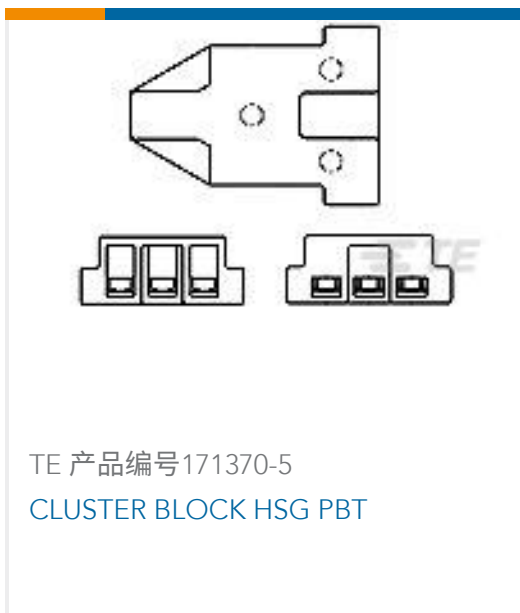
 <p>TE 产品编号 1744036-2 02P ECONOMY POWER .200 CL HSG</p>	 <p>TE 产品编号 1-1123722-2 3.96 EP PLUG HSG 2P(NATURAL)</p>	 <p>TE 产品编号 3-1123722-2 3.96 EP PLUG HSG 2P(BLUE)</p>	 <p>TE 产品编号 7-1123722-2 3.96 EP PLUG HSG 2P(NATURAL)</p>
 <p>TE 产品编号 2-1123722-2 3.96 EP PLUG HSG 2P(YELLOW)</p>	 <p>TE 产品编号 2108742-4 POWER 2P PLUG HSG L/PRO YEL</p>	 <p>TE 产品编号 4-1123722-2 3.96 EP PLUG HSG 2P(RED)</p>	 <p>TE 产品编号 5-1123722-2 3.96 EP PLUG HSG 2P(BLACK)</p>



该系列中的其他产品 | Economy Power



客户还购买了





文档

产品图纸

[POWER 2P DBL L/PRO NAT](#)

英文版本

CAD 文件

[3D PDF](#)

3D

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_2108743-1_A.2d_dxf.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_2108743-1_A.3d_igs.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_2108743-1_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

[应用规格](#)

英文版本

机构认证

[UL 报告](#)

英文版本