

3-1376390-4 ✓ 有效

Power Key 5.0

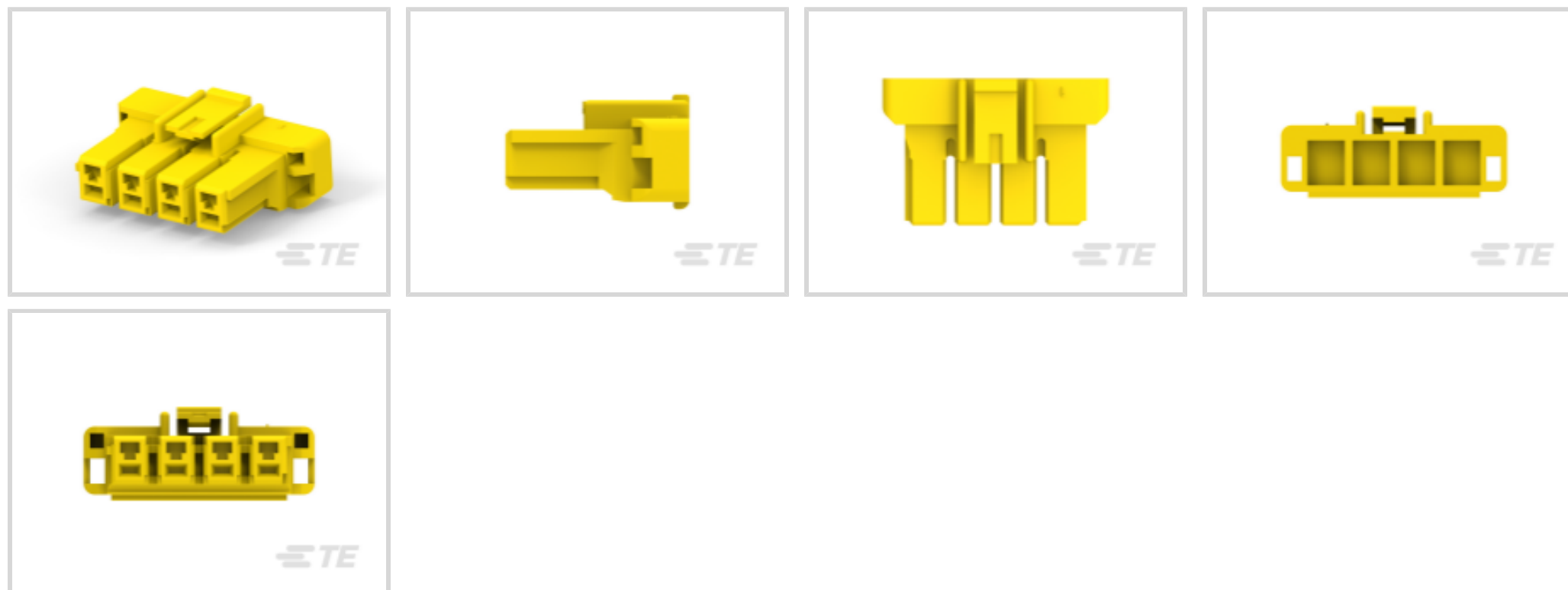
TE 内部编号 3-1376390-4

Rectangular Power Connectors, Housing, Plug, Wire-to-Board, 4 Position, 5 mm [.197 in] Centerline, Printed Circuit Board, UL 94V-0, Power Key 5.0

[在 TE 官网查看>](#)



连接器 > 电源连接器 > 矩形电源 > 矩形电源连接器 > STD 温度电源键插头



矩形电源连接器类型: 护套

连接器和壳体类型: 插头

连接器系统: 线到板

位数: 4

中心线 (间距) : 5 mm [.197 in]

[所有 STD 温度电源键插头 \(34\)](#)

产品特性

产品类型特性

矩形电源连接器类型	护套
连接器和壳体类型	插头
连接器系统	线到板
可密封	否
连接器和端子端接到	印刷电路板

结构特性

位数	4
电源位置数量	4
信号位置数量	0
行数	1

电气特征

工作电压	300 VAC
------	---------

接触件特性

壳体内部的端子定位力	不带
端子类型	母端

端接特性

线缆端接方法	压接
--------	----

机械附件

连接器安装类型	电缆安装（自由悬挂）
---------	------------

壳体特性

中心线（间距）	5 mm [.197 in]
壳体颜色	黄色
外壳材料	尼龙 6/6 GF

尺寸

线径	434.18 – 2466.91 CMA
----	----------------------

使用环境

工作温度范围	-30 – 105 °C [-22 – 221 °F]
--------	-----------------------------

操作/应用

电路应用	电源
------	----

行业标准

UL 阻燃性等级	UL 94V-0
灼热丝额定值	GWT 750°C（无火焰）

包装特性

封装数量	500
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

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



TE 产品编号 CAT-P8704-P729
STD 温度电源键插头



TE 产品编号 CAT-P8704-P729A
灼热丝电源键插头



TE 产品编号 3-1376384-4
5mm B-T-W Conn. 4P HDR ASSEMBL



TE 产品编号 1463644-1
EXT-TOOL, 5.0 POWER KEY CONN.



TE 产品编号 3-2430787-4
5.0 Power Key WTW Cap HSG, 4P Yellow

该系列中的其他产品 | Power Key 5.0



插入和拔出工具(1)



矩形电源连接器(107)



连接器硬件(4)



连接器端子(4)

客户还购买了



文档

产品图纸

[5MM POWER KEY 4P PLUG HSG YELL](#)

英文版本

[5MM POWER KEY 4P PLUG HSG YELL](#)

英文版本

CAD 文件

[3D PDF](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG_CVM_3-1376390-4_B.2d_dxf.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG_CVM_3-1376390-4_B.3d_igs.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG_CVM_3-1376390-4_B.3d_stp.zip](#)

英文版本

[3D PDF](#)

3D

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_3-1376390-4_F.2d_dxf.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_3-1376390-4_F.3d_igs.zip](#)

英文版本



下载查看

[ENG_CVM_CVM_3-1376390-4_F.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

[SOFT_SHELL_PIN_SOCKET_CONNECTORS_STANDARD_DENSITY](#)

英文版本

[1-1773881-9 Power Key Connector Quick Reference Guide](#)

英文版本

产品规格

[应用规格](#)

英文版本

使用说明书

[The extraction tool for 5MM Power Key Contact](#)

英文版本

[使用说明书 \(非美国\)](#)

英文版本

机构认证

[VDE 证书](#)

英文版本