



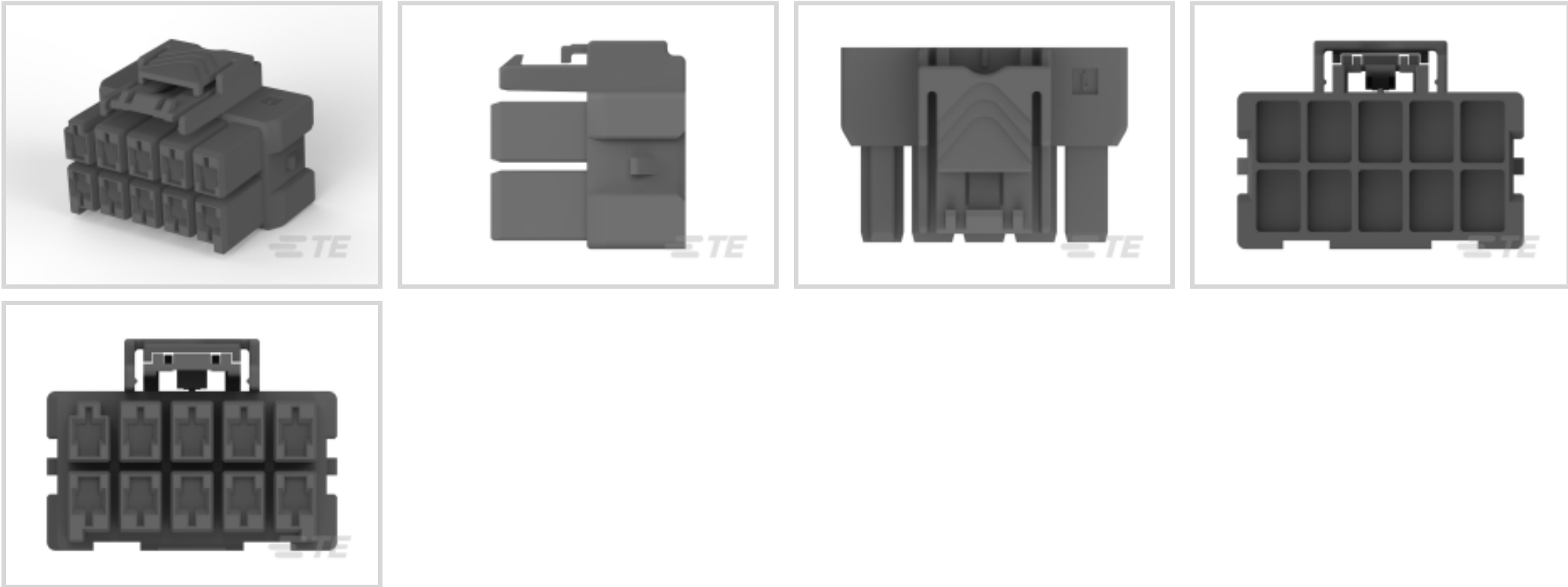
Power Triple Lock

TE 内部编号 5-2232266-5

Rectangular Power Connectors, Housing, Plug, Wire-to-Wire, 10 Position, 6 mm [.236 in] Centerline, Wire & Cable, UL 94V-0, Power Triple Lock

[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 > POWER TRIPLE LOCK Glow Wire Plug



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: 线到线

位数: 10

中心线（间距）: 6 mm [.236 in]

[所有 POWER TRIPLE LOCK Glow Wire Plug \(44\)](#)

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	线到线
可密封	否
连接器和端子端接到	电线和电缆

结构特性

位数	10
电源位置数量	10
行数	2

电气特征

工作电压	600 VDC
------	---------

主体特性

--	--



出线角度	180°
------	------

连接器和键控代码	A
----------	---

接触件特性

端子布局	矩阵
------	----

壳体內的端子定位力	不带
-----------	----

端子类型	母端
------	----

端接特性

线缆端接方法	压接
--------	----

机械附件

面板安装特性	不带
--------	----

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

壳体特性

中心线（间距）	6 mm[.236 in]
---------	---------------

壳体颜色	灰色
------	----

外壳材料	尼龙 GF
------	-------

尺寸

行间距	8.1 mm[.319 in]
-----	-----------------

使用环境

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

操作/应用

电路应用	电源
------	----

识别标记

电路识别特性	带有
--------	----

行业标准

UL 等级	获得认可
-------	------

与机构/标准产品兼容	UL, VDE
------------	---------

与已批准的标准产品兼容	UL E28476
-------------	-----------

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

封装方法	Carton
------	--------



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

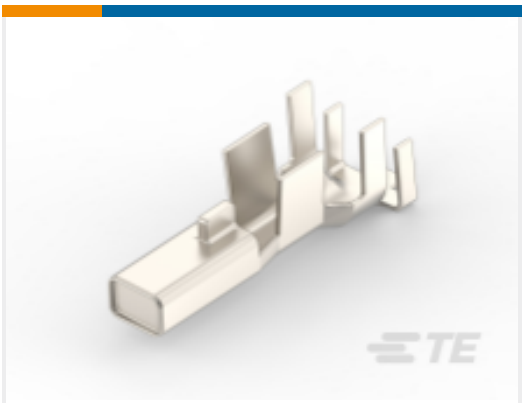
产品合规免责声明

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




TE 产品编号 1971778-5
PTL TPA HIGH TEMP 2 x 5 BLACK



TE 产品编号 CAT-P87074-R2435
Receptacle Contact — POWER TRIPLE LOCK



TE 产品编号 1-1971776-5
PTL 2X5 PLUG HSG STD TEMP KEY A NAT



TE 产品编号 5-2232264-5
PTL 2X5 CAP PANEL MT GLW WIRE KEY A DGR



TE 产品编号 1971789-1
CPA

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1971789-1
CPA



TE 产品编号926882-1
UMNL SOK 20-14 PTPBR



TE 产品编号1969864-1
2P, 250 SERIES, POSITIVE LOCK MARK II



TE 产品编号2151209-1
OCEAN_2.0_Applicator-S-062F110F-RSM



TE 产品编号2378934-1
HOUSING, RECPT, POS-LOK, 250 SRS, LH BLK



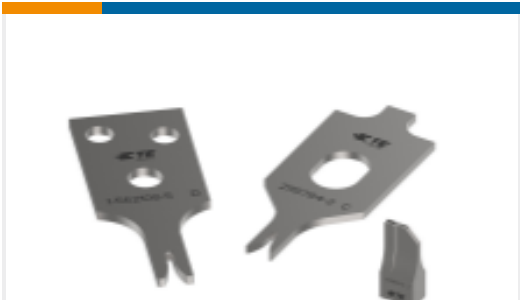
TE 产品编号2378936-1
HOUSING, RECPT, POS-LOK, 250 SRS, RH NAT



TE 产品编号2390747-1
250 FASTON FLAG HOUSING 1P, NAT



TE 产品编号7-2151120-7
OCEAN_2.0_SPARE_PART_KIT-055F090F



TE 产品编号7-2151209-7
OCEAN_2.0_SPARE_PART_KIT-062F110F



TE 产品编号7-4150155-7
OCEAN_2.0_SPARE_PART_KIT-080F140F

文档

产品图纸

PTL 2X5 PLUG HSG GLW WIRE KEY A DGR

英文版本

CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看

ENG_CVM_CVM_5-2232266-5_B.2d_dxf.zip



英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_5-2232266-5_B.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_5-2232266-5_B.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

[1-1773734-9 TE Power Triple Lock Quick Reference Guide - German](#)

德语

[9-1773465-1Power Triple Lock QRG](#)

英文版本

产品规格

应用规格

英文版本

机构认证

VDE 证书

英文版本

VDE 证书

英文版本