

4-1969541-0 ✓ 有效

Economy Power 2.5

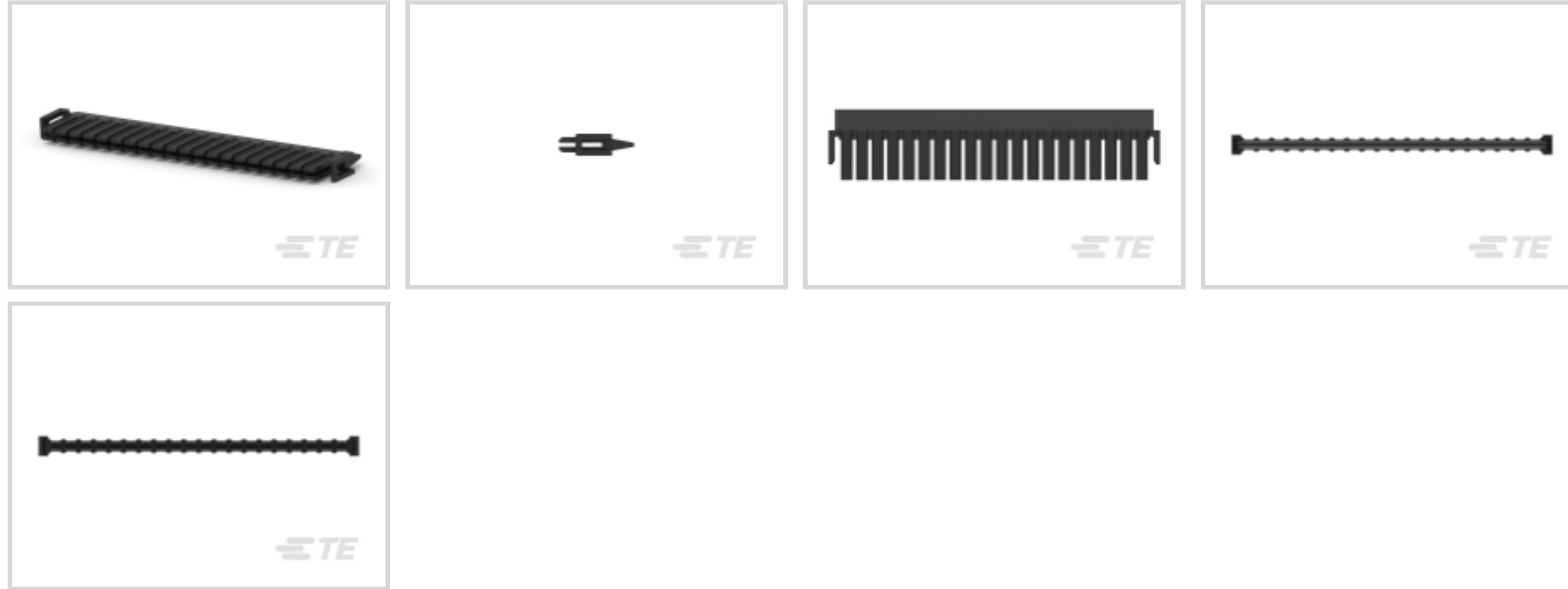
TE 内部编号 4-1969541-0

TPA (Terminal Position Assurance), Black, 40 Position, Economy Power 2.5

[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: 黑色

位数: 40

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	2
位数	40

### 主体特性

主要产品颜色	黑色
--------	----

### 壳体特性

中心线 (间距)	2.5 mm [.098 in]
----------	------------------

### 尺寸

产品高度	11.35 mm [.45 in]
------	-------------------

### 使用环境

工作温度 (最大值)	105 °C [221 °F]
工作温度范围	-55 – 105 °C [-67 – 221 °F]



### 行业标准

灼热丝额定值	标准件 - 非灼热丝
--------	------------

### 包装特性

封装数量	2500
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	低卤素 - 每种匀质材料的 Br、Cl、F、I < 900 ppm。也不含 BFR/CFR/PVC
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

 <p>TE 产品编号 1969541-8 RETAINER, TPA, DUAL ROW, EP2.5</p>	 <p>TE 产品编号 1-1969541-0 RETAINER, TPA, DUAL ROW, EP2.5</p>	 <p>TE 产品编号 2-1969541-4 RETAINER, TPA, DUAL ROW, EP2.5</p>	 <p>TE 产品编号 1-1969541-2 RETAINER, TPA, DUAL ROW, EP2.5</p>
---	---	---	---



## 该系列中的其他产品 | Economy Power 2.5



## 客户还购买了





## 文档

### 产品图纸

RETAINER, TPA, DUAL ROW, EP2.5

英文版本

### CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_4-1969541-0\\_A.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_4-1969541-0\\_A.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_4-1969541-0\\_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](#)。

### 数据表/目录页

[7-1773461-6\\_EP2.5\\_Connector\\_Series](#)

英文版本

### 产品规格

应用规格

英文版本

### 使用说明书

使用说明书 (美国)

英文版本