

6-1394461-2 ✓ 有效

SOLARLOK

TE 内部编号 6-1394461-2

Solar Connectors & Adapters, Cable Coupler, Plug, Copper Zinc, Neutral, 12AWG Wire Size, 4mm<sup>2</sup> Wire Size

[在 TE 官网查看>](#)



能源和电力产品 > 太阳能和光伏 > 太阳能连接器和适配器



太阳能连接器类型: **电缆耦合器**

太阳能连接器种类: **插头**

端子基材: **铜锌**

太阳能连接器和适配器键控: **中性**

Wire Size: 12 AWG

## 产品特性

### 产品类型特性

产品类型	连接器
太阳能连接器类型	电缆耦合器
太阳能连接器种类	插头

### 结构特性

太阳能连接器和适配器键控	中性
--------------	----

### 接触件特性

端子表面涂层	银
端子基材	铜锌

### 壳体特性

壳体颜色	黑色
外壳材料	聚苯醚 (PPO)

### 尺寸

Wire Size	4 mm <sup>2</sup>
Accepts Wire Insulation Diameter Range	6 – 8 mm [.236 – .315 in]

### 包装特性

封装数量	100
------	-----

## 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	符合且适用豁免
欧盟ELV指令2000/53/EC	符合且适用豁免
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	受限材料超出阈值
欧盟REACH法规(EC) No. 1907/2006	欧洲化学品管理局最新发布的SvHCs候选清单: 2021年1月（211） SvHCs候选清单的声明更新至: 2021年1月（211） 超过限值的SVHC： Pb (3.5% in Component) 物品安全使用说明： 使用本产品时不要进食、饮水或吸烟。作业后彻底清洗。如果可能，请回收再利用，如需废弃处置，请遵守当地有关法规。
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>

## 客户还购买了



TE 产品编号1-440054-1  
2.0MM,HDR,11POS,VERTICAL



TE 产品编号1903978-1  
POWER MODULE 4POS. REC. ASSY,



TE 产品编号2-1825910-2  
FSM12JH=6MM TACT SWITCH, HIGH TEMP



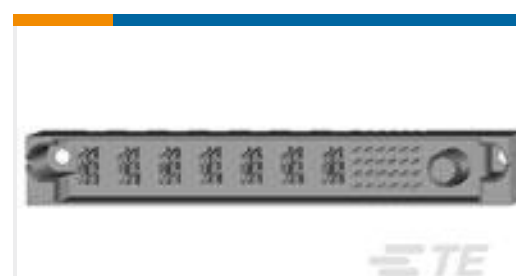
TE 产品编号1903977-1  
SLIM UPM 4POS. R/A HDR ASSEMBL



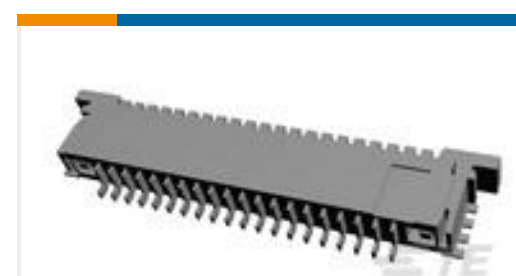
TE 产品编号794431-1  
04P CMNL PIN HDR SN LONG TAIL



TE 产品编号147377-5  
50 SYS50 SMT HDR DR SHD W/O HD



TE 产品编号1932045-1  
MBXL VERT HDR 7ACP+24S+1RF



TE 产品编号2-487951-0  
020 1MM FPC TOP HORZ



## 文档

### CAD 文件

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_6-1394461-2\\_M.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

### 3D PDF

3D

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_6-1394461-2\\_M.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_6-1394461-2\\_M.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

[CONNECTIVITY\\_SYSTEMS\\_FOR\\_PV\\_INSTALLERS\\_3-1773458-6](#)

英文版本

[SOLARLOK\\_CONNECTIVITY\\_SYSTEMS\\_FOR\\_PV\\_MANUFACTURERS\\_3-1773458-7](#)

英文版本

## 产品规格

### 应用规格

英文版本

## 机构认证

### UL 报告

英文版本

### UL 报告

英文版本