

1379242-1 ✓ 有效

AMP | Junior Power Timer, Standard Power Timer

TE 内部编号 1379242-1

Housing for Female Terminals, Wire-to-Wire / Wire-to-Board, 2 Position, .374 in [9.5 mm] Centerline, Sealable, Black, Wire & Cable, Power, Hybrid

[在 TE 官网查看>](#)



连接器 > 汽车连接器 > 汽车连接器护套 > Timer Connector Housing



连接器系统: 线到板, 线到线

位数: 2

连接器和壳体类型: 母端子护套

中心线 (间距) : 9.5 mm [.374 in]

可密封: 是

[所有 Timer Connector Housing \(519\)](#)

## 产品特性

### 产品类型特性

混合型连接器	否
连接器形状	矩形
连接器系统	线到板, 线到线
连接器和壳体类型	母端子护套
可密封	是
连接器和端子端接到	电线和电缆
主要锁定特性	端子上

### 结构特性

位数	2
行数	1

### 电气特征

工作电压	26 VDC
------	--------

标称电压架构	12 V, 24 V
--------	------------

### 主体特性

出线角度	180°
主要产品颜色	黑色
连接器和键控代码	中性

### 接触件特性

端子大小	6.3mm
端子类型	母端
对接公端宽度	6.3 mm[.248 in]
端子额定电流 (最大值)	40 A

### 机械附件

端子位置保证	否
应力消除	不带
接合对准类型	极化, 极化
接合对准	带有
连接器安装类型	电缆安装 (自由悬挂)

### 壳体特性

外壳材料	PBT GF
中心线 (间距)	9.5 mm[.374 in]

### 尺寸

连接器高度	26 mm[1.024 in]
产品宽度	46.8 mm[1.843 in]
产品长度	42 mm[1.654 in]

### 使用环境

工作温度 (最大值)	70 °C, 75 °C, 80 °C, 85 °C, 90 °C, 100 °C, 105 °C, 110 °C[158 °F][167 °F][176 °F][185 °F][194 °F][212 °F][221 °F][230 °F]
工作温度范围	-40 – 110 °C[-40 – 230 °F]

### 操作/应用

电路应用	电源
------	----

### 行业标准

保护等级	IP69K
------	-------



UL 阻燃性等级

UL 94HB

**包装特性**

封装方法

Box

**其他**

可维修

是

能够保证连接器位置

否

**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 - 每种均质材料的 Br、Cl、F、I < 900 ppm。也不含 BFR/CFR/PVC

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**









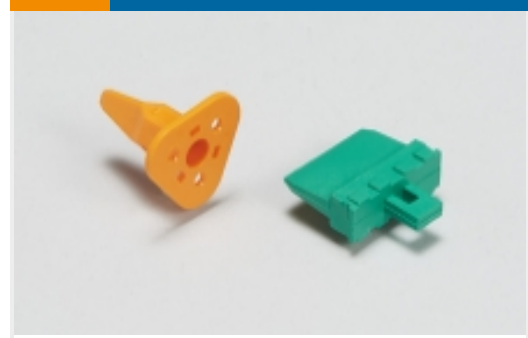

TE 产品编号 928966-2  
SPT REC 6.3 Contact SWS Sn

TE 产品编号 963245-1  
EINZELLEIT-DICHTUNG

TE 产品编号 1379148-1  
2P SPT HSG

TE 产品编号 1379266-1  
SEAL 2 POS SPT

## 该系列中的其他产品 | Junior Power Timer

			
专用端子(1)	其他汽车连接器附件(2)	插入和拔出工具(8)	模块元件(4)
			
汇流条和端子(1)	汽车端子(190)	汽车连接器护套(324)	汽车连接器盖帽(9)
			
汽车连接器锁和位置保证(8)	连接器密封件和盲堵(9)		

## 该系列中的其他产品 | Standard Power Timer

			
插入和拔出工具(1)	模块元件(3)	汽车端子(58)	汽车连接器护套(32)

## 客户还购买了



## 文档

### 产品图纸

#### CONNECTOR 2P SPT

英文版本

### CAD 文件

3D PDF

3D

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1379242-1\\_C.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1379242-1\\_C.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1379242-1\\_C.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

#### Timer Interconnection System

英文版本

### 产品规格

#### 产品规格

英文版本

### 使用说明书

#### 使用说明书 (非美国)

1379242-1

Housing for Female Terminals, Wire-to-Wire / Wire-to-Board, 2 Position, .374 in [9.5 mm] Centerline, Sealable, Black, Wire & Cable, Power, Hybrid



法语