

1355469-3 ✓ 有效

AMP | Timer Connector System

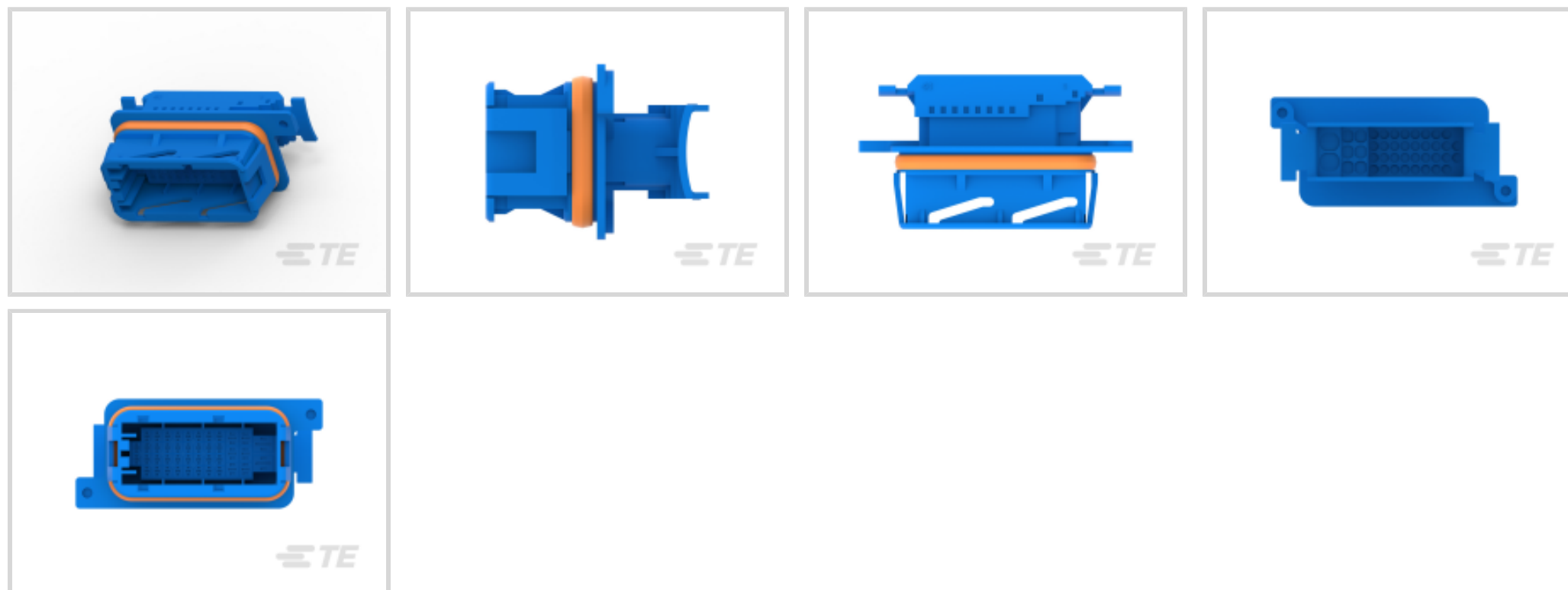
TE 内部编号 1355469-3

Housing for Male Terminals, Wire-to-Device / Wire-to-Board, 42  
Position, .157 in / .197 in [4 mm / 5 mm] Centerline, Sealable, Timer  
Connector System

[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, 线到设备

位数: 42

连接器和壳体类型: 公端子护套

中心线 (间距) : 4 mm, 5 mm [ .157 in, .197 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	是
连接器形状	矩形
连接器系统	线到板, 线到设备
连接器和壳体类型	公端子护套
可密封	是
主要锁定特性	端子上

### 结构特性

位数	42
行数	4

### 主体特性

出线角度	180°
主要产品颜色	蓝色

连接器和键控代码	3
----------	---

### 接触件特性

端子大小	1.6mm, 2.8mm, 5.8mm
------	---------------------

### 机械附件

端子位置保证	否
--------	---

应力消除	不带
------	----

接合对准类型	键控
--------	----

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）	4 mm, 5 mm [.157 in][.197 in]
---------	-------------------------------

### 尺寸

连接器高度	53.4 mm [2.102 in]
-------	--------------------

产品宽度	42 mm [1.654 in]
------	------------------

产品长度	95 mm [3.74 in]
------	-----------------

### 使用环境

工作温度（最大值）	70 °C, 75 °C, 80 °C, 85 °C [158 °F][167 °F] [176 °F][185 °F]
-----------	---

工作温度范围	-40 – 85 °C [-40 – 185 °F]
--------	----------------------------

### 行业标准

保护等级	IP67
------	------

UL 阻燃性等级	UL 94HB
----------	---------

### 包装特性

封装方法	Carton
------	--------

### 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

不含 BFR/CFR/PVC - 但其他来源中的 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

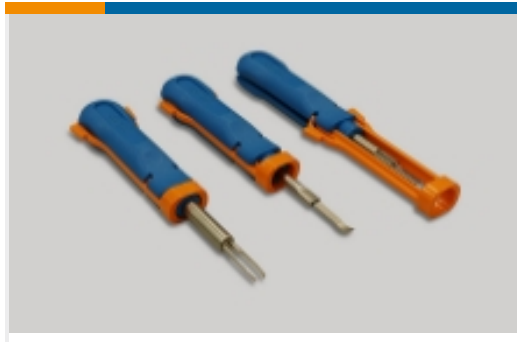
此信息基于对供应商的合理调查以及TE对供应商提供的信息的现有认知。此信息可能发生变化。经TE确认符合欧盟RoHS的产品编号，产品均质材料中铅、六价铬、汞、PBB、PBDE、DEHP、BBP、DBP和DIBP的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%或符合指令2011/65/EU(RoHS2)及其修订指令规定的豁免。根据2011/65/EU指令要求电子电气产品需要进行CE标识。元器件产品通常无需进行CE标识。经TE确认符合欧盟ELV指令的产品编号，产品均质材料中，铅、六价铬和汞的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%（按重量计算），或符合指令2000/53/EC(ELV)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



该系列中的其他产品 | Timer Connector System





插入和拔出工具(18)



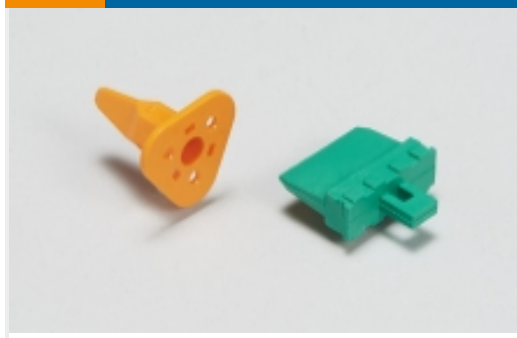
汽车端子(137)



汽车连接器护套(217)



汽车连接器盖帽(14)

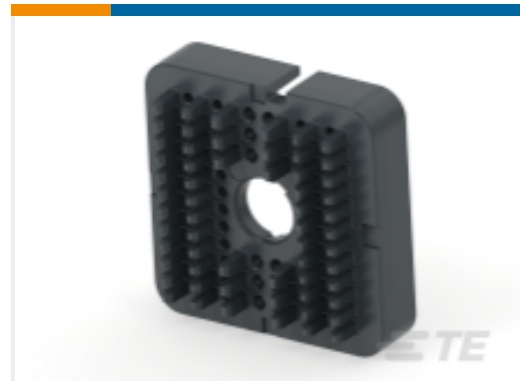


汽车连接器锁和位置保证(15)



连接器密封件和盲堵(31)

## 客户还购买了

TE 产品编号776437-3  
AMPSEAL 16 HousingsTE 产品编号WB-60PB  
WEDGE LOCK, 60P, REC, BLK, DRB, BTE 产品编号2500022-1  
SRC Pwr 60+6AG Male Blade Hsg Assy  
2.5TE 产品编号1-163081-3  
.062 PIN ASSY 3+TE 产品编号2819643-1  
DT06-4S-EP06TE 产品编号2819654-1  
DT04-2P-RT01TE 产品编号881572-2  
BUSBAR, STAMPED, CUSN4, 0.4MM, 3  
POSN

## 文档

### 产品图纸

[1,6/2,8/5,8TAB-GH42](#)

英文版本

### CAD 文件

[3D PDF](#)

3D

[下载查看](#)

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1355469-3\\_B.2d\\_dxf.zip](#)



英文版本

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1355469-3\\_B.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1355469-3\\_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

[Timer Interconnection System](#)

英文版本

---

### 产品规格

[Application Specification Mixed Timer Connector 42pos., sealed](#)

英文版本

[Application Specification Mixed Timer Connector 42pos., sealed](#)

英文版本

### 产品规格

德语

[Product Specification Mixed Timer Connector 42pos., sealed](#)

德语