

174360-7 ✓ 有效

AMP | Econoseal

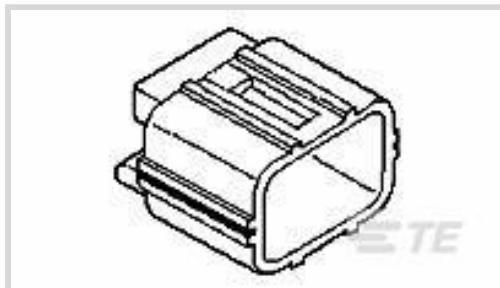
TE 内部编号 174360-7

Automotive Connector Locks & Position Assurance, TPA (Terminal Position Assurance), Yellow, PBT, -30 – 105 °C [-22 – 221 °F], Econoseal

[在 TE 官网查看>](#)



连接器 > 汽车连接器 > 汽车连接器附件 > 汽车连接器锁和位置保证



连接器和端子定位器附件类型: TPA (端子位置保证)

主要产品颜色: 黄色

主要产品材料: PBT

工作温度范围: -30 – 105 °C [-22 – 221 °F]

产品特性

产品类型特性

连接器和端子定位器附件类型	TPA (端子位置保证)
---------------	--------------

主体特性

主要产品颜色	黄色
--------	----

主要产品材料	PBT
--------	-----

使用环境

工作温度范围	-30 – 105 °C [-22 – 221 °F]
--------	-----------------------------

行业标准

UL 阻燃性等级	UL 94V-2
----------	----------

包装特性

封装数量	100
------	-----

封装方法	Bag
------	-----

其他

可维修	是
-----	---

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 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 | Econoseal





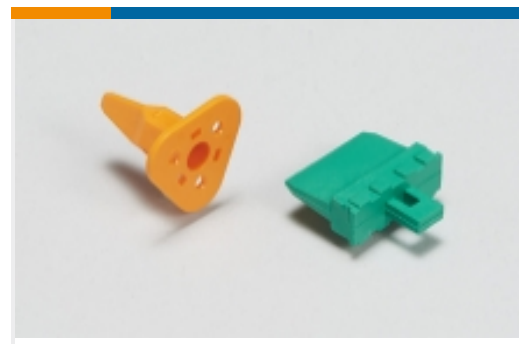
汽车端子(43)



汽车连接器护套(102)



汽车连接器盖帽(1)

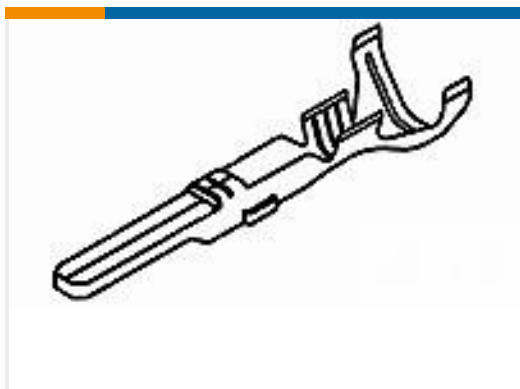
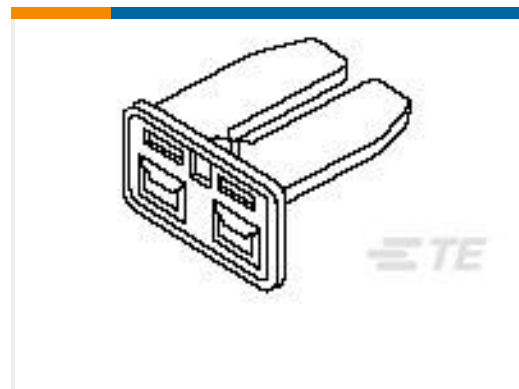
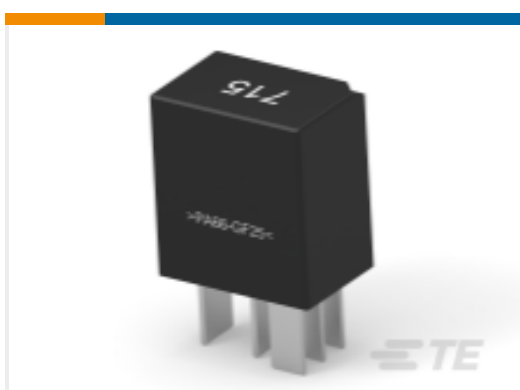


汽车连接器锁和位置保证(33)



连接器密封件和盲堵(20)

客户还购买了

TE 产品编号173600-1
070 TYPE LOOSE PIECE TAB CONTTE 产品编号174879-2
ECONOSEAL, 连接器壳体TE 产品编号170054-1
FF 250 REC 20-14AWG BR LPTE 产品编号174353-7
070 ECONOSEAL MARK-2 PLATE 2PTE 产品编号2337037-2
V23074A2002A403-SZ-TRAYTE 产品编号2332444-1
DT04-3P-EP10-120,RECEPTACLE ASM-BLACKTE 产品编号9-1203514-5
3 pos. fuse/relay adaptorTE 产品编号9-1203514-6
COVER FOR 3P FUSE & RELAY ADPT

文档

产品图纸

070 ECONOSEAL MARK-2 P/CAP 3P

日语

CAD 文件

3D PDF

英文版本

下载查看

ENG_CVM_174360-7_C.2d_dxf.zip



英文版本

下载查看

[ENG_CVM_174360-7_C.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_174360-7_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](#)。

产品规格

产品规格

英文版本

产品规格

日语

使用说明书

ECONOSEAL J MARK II+ CONNECTOR (EJ-MK II+)

英文版本

客户手册 (非美国)

英文版本

ECONOSEAL J MARK II+ CONNECTOR

英文版本

客户手册 (非美国)

英文版本