

281812-1 ✓ 有效

AMP | Timer Connector System

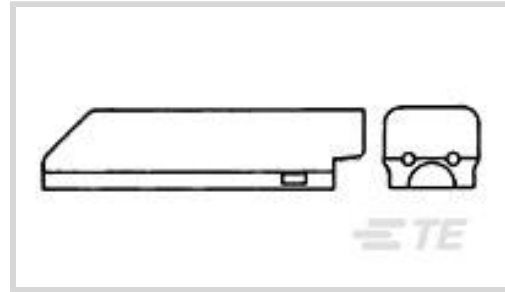
TE 内部编号 281812-1

Timer Connector System, Automotive Connector Caps & Covers,
Cover - Cable Exit, Cable Exit Angle 90° (Right Angle), Without,
Black, PA GF

[在 TE 官网查看>](#)



连接器 > 汽车连接器 > 连接器附件 > 连接器盖帽



保护和应力消除附件类型: 盖 - 电缆引出

出线角度: 90° (直角)

应力消除: 不带

主要产品颜色: 黑色

主要产品材料: PA GF

产品特性

产品类型特性

保护和应力消除附件类型	盖 - 电缆引出
连接器系统	线到板, 线到设备

结构特性

Number of Positions	25
---------------------	----

主体特性

出线角度	90° (直角)
主要产品颜色	黑色
主要产品材料	PA GF

机械附件

应力消除	不带
------	----

尺寸

兼容电缆束直径范围	13 mm [.512 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, 120 °C [158 °F][167 °F][176 ° F][185 °F][194 °F][212 °F][221 °F][230 °F][248 °F]
工作温度范围	-40 – 120 °C [-40 – 248 °F]

行业标准

UL 阻燃性等级	UL 94HB
----------	---------

包装特性

封装方法	Box
------	-----

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	<p>欧洲化学品管理局最新发布的SvHCs候选清单: 2021年7月 (219)</p> <p>SvHCs候选清单的声明更新至: 2021年1月 (211)</p> <p>超过限值的SVHC:</p> <p>Not Yet Reviewed</p>
-----------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

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	不适合采用焊接工艺
--------	-----------

产品合规免责声明










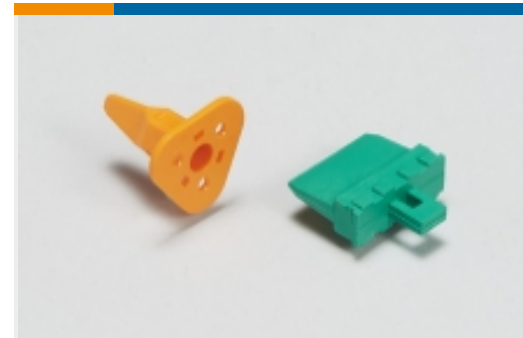
此信息基于对供应商的合理调查以及TE对供应商提供的信息的现有认知。此信息可能发生变化。经TE确认符合欧盟RoHS的产品编号，产品均质材料中铅、六价铬、汞、PBB、PBDE、DEHP、BBP、DBP和DIBP的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%或符合指令2011/65/EU(RoHS2)及其修订指令规定的豁免。根据2011/65/EU指令要求电子电气产品需要进行CE标识。元器件产品通常无需进行CE标识。经TE确认符合欧盟ELV指令的产品编号，产品均质材料中，铅、六价铬和汞的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%（按重量计算），或符合指令2000/53/EC(ELV)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



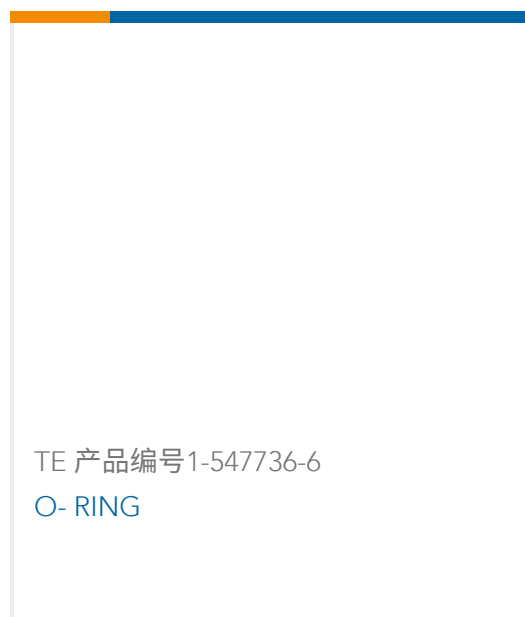
TE 产品编号 CAT-T4827-CH8172
[定时器](#)，[连接器壳体](#)

该系列中的其他产品 | Timer Connector System

			
其他汽车连接器附件(1)	压接端子护套(13)	快速断开(4)	插入和拔出工具(20)
			
汽车密封件和盲堵(31)	汽车接头(79)	汽车端子(143)	汽车连接器护套(212)
			
汽车连接器盖帽(11)	汽车连接器锁和位置保证(16)		

客户还购买了

			
TE 产品编号1534789-1 ADAPTER 90DEG 4/7POS	TE 产品编号1-1564546-1 重载密封连接器壳体	TE 产品编号969040-1 SPT A REC 6.3 Contact SWS Sn	TE 产品编号1-2141846-3 CARRIER, RECEPTACLE HSG, 25POS, ASSY
			
TE 产品编号1-1414147-0 V23134J0052X429-EV-CBOX	TE 产品编号1-1355122-2 SHIELD, 60POS. RECEPTACLE HOU	TE 产品编号1544316-2 JOINT ORANGE G3	TE 产品编号1544228-1 CLIP 8 MM NG1-1 PO



文档

产品图纸

[COVER FOR 25W. SPLASH PROOF CO](#)

英文版本

CAD 文件

下载查看

[ENG_CVM_281812-1_5.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_281812-1_5.3d_stp.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_281812-1_5.2d_dxf.zip](#)

英文版本

3D PDF

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

[2-7-15 WAY SPLASE-PROOF CONNECTORS](#)

英文版本

产品环境合规性

Product Compliance

英文版本

Product Compliance

英文版本