

365057-3 ✓ 有效

AMP | Timer Connector System

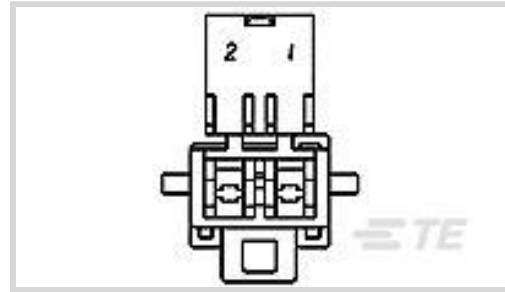
TE 内部编号 365057-3

Housing for Male Terminals, Wire-to-Wire, 2 Position, .244 in [6.2 mm] Centerline, Black, Wire & Cable, Power, 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: **线到线**

位数: 2

连接器和壳体类型: **公端子护套**

中心线 (间距) : 6.2 mm [.244 in]

可密封: **否**

[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	线到线
连接器和壳体类型	公端子护套
可密封	否
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

标称电压架构	24 V
--------	------

主体特性

主要产品颜色	黑色
连接器和键控代码	3

接触件特性

--	--



端子大小	2.8mm
端子类型	公端
对接公端宽度	2.8 mm[.11 in]
端子额定电流（最大值）	30 A

机械附件

端子位置保证	是
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	PA 6.6
中心线（间距）	6.2 mm[.244 in]

尺寸

连接器高度	31.3 mm[1.232 in]
产品长度	20.2 mm[.795 in]
行间距	3.4 mm[.134 in]

使用环境

工作温度（最大值）	130 °C[266 °F]
工作温度范围	-40 – 130 °C[-40 – 266 °F]

操作/应用

电路应用	电源
------	----

行业标准

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

包装特性

封装方法	Bag
------	-----

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	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
Timer Connector Housing



TE 产品编号 928930-5
FF 110 TAB 0.5-1 MM2 .080 F PTP CUZN30



TE 产品编号 928781-5
FF 110 TAB 1.0-2.5 MM2 PTP CUSN4



TE 产品编号 963961-2
FF 110 TAB 0.2-0.5MM2 .070 F PTP CUZN30



TE 产品编号 928930-1
FF 110 TAB 0.5-1 MM2 .080 F SSP CUZN30



TE 产品编号 928781-2
FF 110 TAB 1.0-2.5 MM2 PTP CUZN30



TE 产品编号 928930-2
FF 110 TAB 0.5-1 MM2 .080 F PTP CUZN30



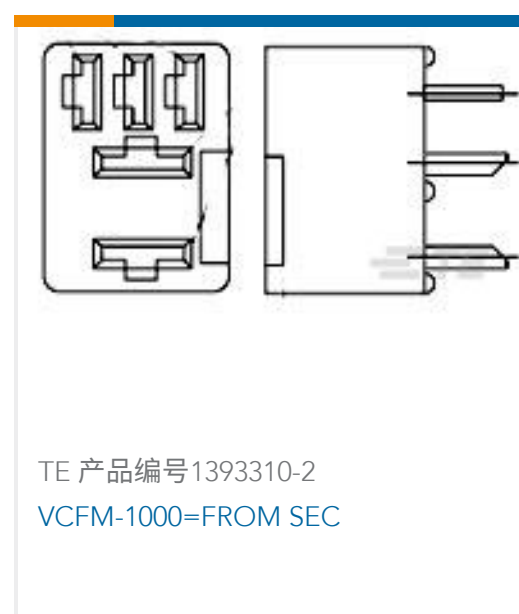
TE 产品编号 928930-4
FF 110 TAB 0.5-1 MM2 .080 F SGP CUZN30



该系列中的其他产品 | Timer Connector System



客户还购买了





文档

产品图纸

[2P TAB HSG BLK](#)

英文版本

CAD 文件

[3D PDF](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_365057-3_E.2d_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_365057-3_E.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_365057-3_E.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