

2109050-3 ✓ 有效

Micro Timer II

TE 内部编号 2109050-3

Housing for Male Terminals, Wire-to-Wire, 58 Position, .138 in / .456 in [3.5 mm / 11.6 mm] Centerline, Gray, Wire & Cable, Signal, Micro Timer II

[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: 58

连接器和壳体类型: **公端子护套**

中心线 (间距) : 3.5 mm, 11.6 mm [.138 in, .456 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	是
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	外壳集成

结构特性

位数	58
行数	6

电气特征

工作电压	12 VDC
------	--------

主体特性

出线角度	180°
主要产品颜色	灰色

接触件特性

端子大小	1.6mm, 2.8mm, 5.8mm
端子类型	公端
对接公端宽度	1.6 mm, 2.8 mm, 5.8 mm [.06 in][.11 in][.228 in]

机械附件

端子位置保证	是
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 GF15
中心线 (间距)	3.5 mm, 11.6 mm [.138 in][.456 in]

尺寸

行间距	4.2 mm, 6.2 mm [.165 in][.245 in]
-----	-----------------------------------

操作/应用

电路应用	Signal
------	--------

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 CAT-T4827-T273
定时器，母端和公端



TE 产品编号 2005278-2
MT3/JPT/SPT HYB 58P CAP LEVER HSG

该系列中的其他产品 | Micro Timer II



插入和拔出工具(4)



汽车端子(35)



汽车连接器护套(37)



汽车连接器盖帽(1)



汽车连接器锁和位置保证(1)



连接器密封件和盲堵(1)

客户还购买了



文档

产品图纸

[HYB 58P CAP ASSY CLIP TYPE](#)

英文版本

CAD 文件

[3D PDF](#)

3D

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_2109050-3_A.2d_dxf.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_2109050-3_A.3d_igs.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_2109050-3_A.3d_stp.zip](#)

英文版本



数据表/目录页

Timer Interconnection System

英文版本