

2208277-3 ✓ 有效

TE 内部编号 2208277-3

Housing for Female Terminals, Wire-to-Board, 60 Position, .098 in / .141 in [2.5 mm / 3.57 mm] Centerline, Sealable, Black, Wire & Cable

[在 TE 官网查看>](#)



连接器 > 汽车连接器 > 连接器护套



连接器和壳体类型: 母端子护套

对接公端宽度: .63 mm, 1.5 mm [.025 in, .059 in]

连接器系统: 线到板

位数: 60

中心线 (间距) : 2.5 mm, 3.57 mm [.098 in, .141 in]

产品特性

产品类型特性

连接器形状	矩形
连接器和壳体类型	母端子护套
连接器系统	线到板
可密封	是
混合型连接器	是
主要锁定特性	无尖刃主体
连接器和端子端接到	电线和电缆

结构特性

位数	60
行数	4

电气特征

标称电压架构	12 V
--------	------

主体特性

主体材料	其他
主要产品颜色	黑色

接触件特性

端子大小	.63mm, 1.5mm
端子类型	母端
对接公端宽度	.63 mm, 1.5 mm [.025 in][.059 in]

机械附件

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

中心线（间距）	2.5 mm, 3.57 mm [.098 in][.141 in]
---------	------------------------------------

尺寸

行间距	3 mm [.118 in]
-----	----------------

使用环境

工作温度（最大值）	105 °C, 110 °C, 120 °C, 140 °C [221 °F][230 °F][248 °F][284 °F]
工作温度范围	-40 – 105 °C, -40 – 110 °C, -40 – 120 °C, -40 – 140 °C [-40 – 221 °F][-40 – 230 °F][-40 – 248 °F][-40 – 284 °F]

操作/应用

电路应用	电源和信号
------	-------

包装特性

封装数量	1
封装方法	Box

其他

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SvHCs候选清单: 2022年6月 (224)

SvHCs候选清单的声明更新至: 2017年7月 (174)

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

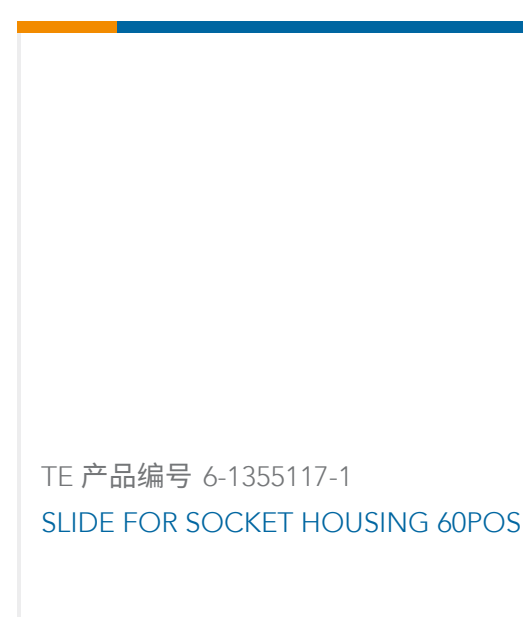
焊接工艺能力

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





文档

产品图纸

[60POS MQS REC SEALED](#)

英文版本

CAD 文件

[3D PDF](#)

3D

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_2208277-3_A.2d_dxf.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_2208277-3_A.3d_igs.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_2208277-3_A.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

[应用规格](#)

英文版本