

343886-1 ✓ 有效

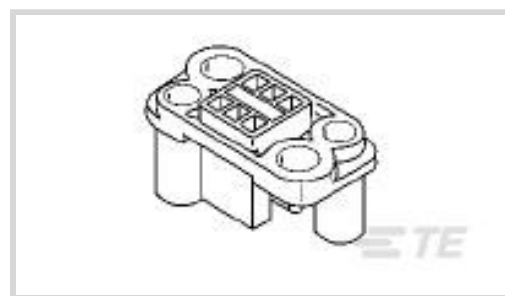
TE 内部编号 343886-1

Housing, Plug, Wire-to-Wire / Wire-to-Board, 6 Position, .15 in [3.81 mm] Centerline, 2 Row, Black, Wire & Cable, Power & Signal, Panel Mount

[在 TE 官网查看>](#)



[连接器](#) > [PCB 连接器](#) > [线对板连接器](#) > [线到板连接器组件和护套](#) > [Standard Drawer Receptacle Housings](#)



连接器产品类型: 外壳

连接器和壳体类型: 插头

连接器系统: 线到板, 线到线

位数: 6

中心线 (间距) : 3.81 mm [.15 in]

[所有 Standard Drawer Receptacle Housings \(12\)](#)

产品特性

产品类型特性

连接器产品类型	外壳
连接器和壳体类型	插头
连接器系统	线到板, 线到线
可密封	否
连接器和端子端接到	电线和电缆

结构特性

信号位置数量	6
位数	6
行数	2

主体特性

抽屉种类	小型电源
主要产品颜色	黑色

接触件特性

端子类型	插针
端子额定电流 (最大值)	4 A

机械附件

面板安装特性	带有
--------	----

PCB 安装固定	不带
接合固定	不带
连接器安装类型	面板安装

壳体特性

外壳材料	PBT GF
中心线 (间距)	3.81 mm[.15 in]

尺寸

连接器长度	36.6 mm[1.44 in]
连接器高度	18.5 mm[.728 in]
连接器宽度	15.1 mm
线径	.12 – .4 mm ²
行间距	7.6 mm[.299 in]

使用环境

工作温度范围	-10 – 80 °C[14 – 176 °F]
--------	--------------------------

操作/应用

电路应用	电源和信号
------	-------

行业标准

UL 阻燃性等级	UL 94V-0
----------	----------

包装特性

封装方法	包装
------	----

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



客户还购买了





文档

产品图纸

[PCB SOCKET HOUSING](#)

英文版本

CAD 文件

下载查看

[ENG_CVM_CVM_343886-1_C.2d_dxf.zip](#)

英文版本

3D PDF

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_343886-1_C.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_343886-1_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](#)。

数据表/目录页

[POWER_CONNECTORS_CATALOG_SEC02_CABLE_MOUNTED](#)

英文版本

产品规格

应用规格

英文版本

应用规格

日语

[AMP-LEAF Contact](#)

英文版本

机构认证

机构批件

英文版本