

TE 内部编号 1888371-1

Combo Jacks, 2 x 1, Single Port, RJ45 over Dual USB, Low Profile,
Combo Jacks, Standard Connector Contact Density, Jack,
Shielded, Inverted - Latch Up

[在 TE 官网查看>](#)

连接器 > 模块化插座和插头 > 组合插座



端口矩阵配置: 2 x 1

端口配置: 单端口

模块化插座和插头接口类型: RJ45 搭配双 USB

连接器外形: 低

模块化插座和插头产品: 组合插座

产品特性

产品类型特性

连接器和连接器元件类型	连接器
连接器和端子端接到	印刷电路板
模块化插座和插头接口类型	RJ45 搭配双 USB
模块化插座和插头产品	组合插座
模块化连接器种类	插座
接地选项	PCB 和面板接地
连接器系统	缆到板

结构特性

多端口配置	堆叠
状态指示灯类型	非照明
PCB 安装方向	直角
端口矩阵配置	2 x 1
端口配置	单端口
连接器端子密度	标准
位数	8

装载位置数量	8
--------	---

主体特性

连接器外形	低
-------	---

模块化插座插销方向	反向 - 闭锁
-----------	---------

屏蔽材料	黄铜
------	----

屏蔽电镀材料	锡
--------	---

接触件特性

端子底板材料	镍
--------	---

端子基材	磷青铜
------	-----

端子额定电流 (最大值)	1.5 A
--------------	-------

PCB 端子端接区域电镀材料	锡
----------------	---

端接特性

PCB 端接方法	通孔 - 焊接
----------	---------

机械附件

连接器安装类型	板安装
---------	-----

壳体特性

壳体颜色	黑色
------	----

外壳材料	热塑性
------	-----

中心线 (间距)	1.02 mm, 2 mm, 2.5 mm [.04 in][.07 in][.09 in]
----------	--

尺寸

PCB 厚度 (建议)	1.57 mm [.062 in]
-------------	-------------------

使用环境

工作温度范围	-40 – 85 °C [-40 – 185 °F]
--------	----------------------------

操作/应用

电路应用	Signal
------	--------

屏蔽	是
----	---

行业标准

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

性能类别	3 类
------	-----

包装特性

封装数量	36
------	----

封装方法

Tray

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。

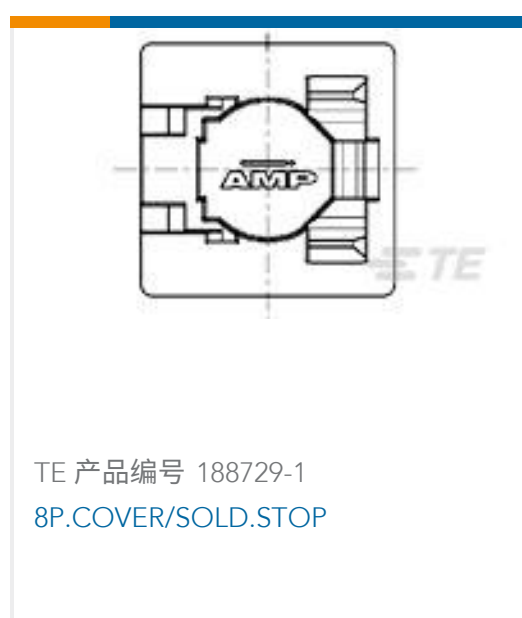
焊接工艺能力

波峰焊接可达到 265°C

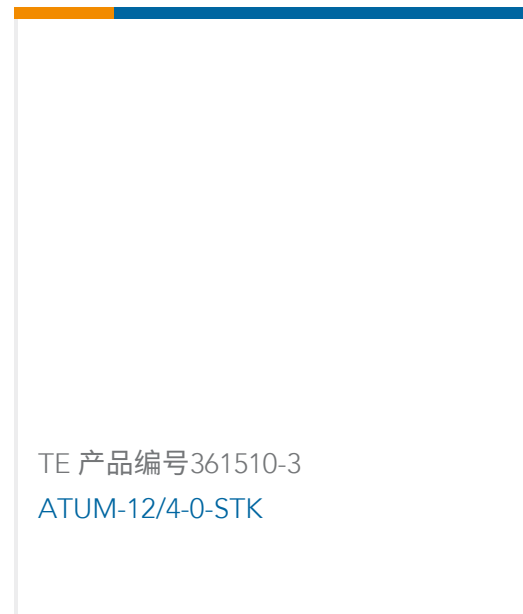
产品合规免责声明

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

MJ,2X1RJ45+2USB,BLACK,NOLEDS

英文版本

CAD 文件

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1888371-1_B.2d_dxf.zip](#)

英文版本

3D PDF

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1888371-1_B.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1888371-1_B.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



产品规格

英文版本

机构认证

UL 报告

英文版本