

350827-4 ✓ 有效

MATE-N-LOK | Universal MATE-N-LOK

TE 内部编号 350827-4

Rectangular Power Connectors, Header, Plug, Wire-to-Board, 6

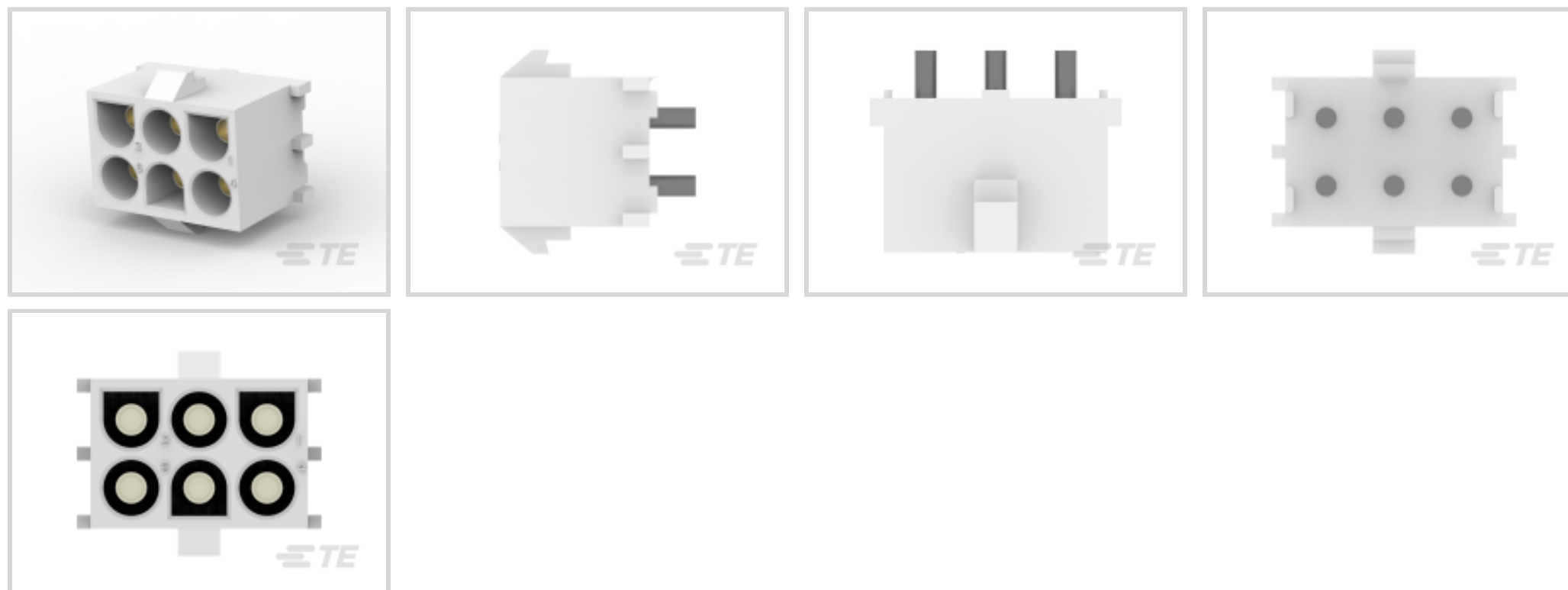
Position, 6.35 mm [.25 in] Centerline, Printed Circuit Board,

Universal MATE-N-LOK

[在 TE 官网查看>](#)



连接器 > 电源连接器 > 矩形电源 > 矩形电源连接器



矩形电源连接器类型: 公端

连接器和壳体类型: 插头

连接器系统: 线到板

位数: 6

中心线 (间距) : 6.35 mm [.25 in]

产品特性

产品类型特性

矩形电源连接器类型	公端
连接器和壳体类型	插头
连接器系统	线到板
可密封	否
连接器和端子端接到	印刷电路板

结构特性

位数	6
PCB 安装方向	垂直
电源位置数量	6
行数	2

电气特征

工作电压	600 VAC
------	---------

接触件特性

多端子类型	不带
-------	----



PCB 端子端接区域电镀材料厚度	2.54 μm [100 μin]
端子布局	矩阵
端子底板材料厚度	1.27 μm [50 μin]
端子接触部电镀材料	金
端子额定电流（最大值）	12 A, 19 A
壳体内部的端子定位力	不带
端子类型	插座
PCB 端子端接区域电镀材料	锡
端子接合区域电镀材料厚度	.76 – .91 μm [30 – 36 μin]

端接特性

端接柱体和尾部长度的	3.18 mm[.125 in]
PCB 端接方法	通孔 - 焊接

机械附件

应力消除	不带
接合对准类型	极化, 极化
接合固定	带有
接合对准	带有
PCB 安装对准	不带
面板安装特性	不带
PCB 安装固定	不带
接合固定类型	自锁
连接器安装类型	板安装

壳体特性

中心线（间距）	6.35 mm[.25 in]
壳体颜色	土黄色
外壳材料	尼龙

尺寸

兼容的绝缘直径（最大值）	5.08 mm
连接器高度	13.97 mm
PCB 厚度（建议）	1.57 mm[.062 in]
产品宽度	20.32 mm
产品长度	13.27 mm



行间距 6.35 mm [.25 in]

使用环境

工作温度范围 -40 – 105 °C [-40 – 221 °F]

操作/应用

电路应用 电源

行业标准

CSA 等级 LR 7189, 已认证

UL 等级 获得认可

与机构/标准产品兼容 CSA, UL, VDE

与已批准的标准产品兼容 UL E28476

UL 阻燃性等级 UL 94V-0

灼热丝额定值 标准件 - 非灼热丝

包装特性

封装数量 100

封装方法 袋和盒

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 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





该系列中的其他产品 | Universal MATE-N-LOK



客户还购买了





TE 产品编号350826-4
04P UMNL HDR ASSY PC 94VO LF



TE 产品编号350824-4
02P UMNL HDR ASSY PC LF



TE 产品编号926519-2
KEYING PLUG



TE 产品编号962904-1
TAB AS 4.8x0.8 CONTACT CS SRC Sn



TE 产品编号1601711-1
L125/165D20B=RTM 3400-9000

文档

产品图纸

[06P UMNL HDR ASSY PC 94VO LF](#)

英文版本

CAD 文件

[3D PDF](#)

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_350827-4_S_c-350827-4-s.2d_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_350827-4_S_c-350827-4-s.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_350827-4_S_c-350827-4-s.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

[SOFT_SHELL_PIN_SOCKET_CONNECTORS_STANDARD_DENSITY](#)

英文版本

产品规格

[应用规格](#)

英文版本