

1-641966-1 ✓ 有效

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

TE 内部编号 1-641966-1

Rectangular Power Connectors, Header, Plug, Wire-to-Board, 3

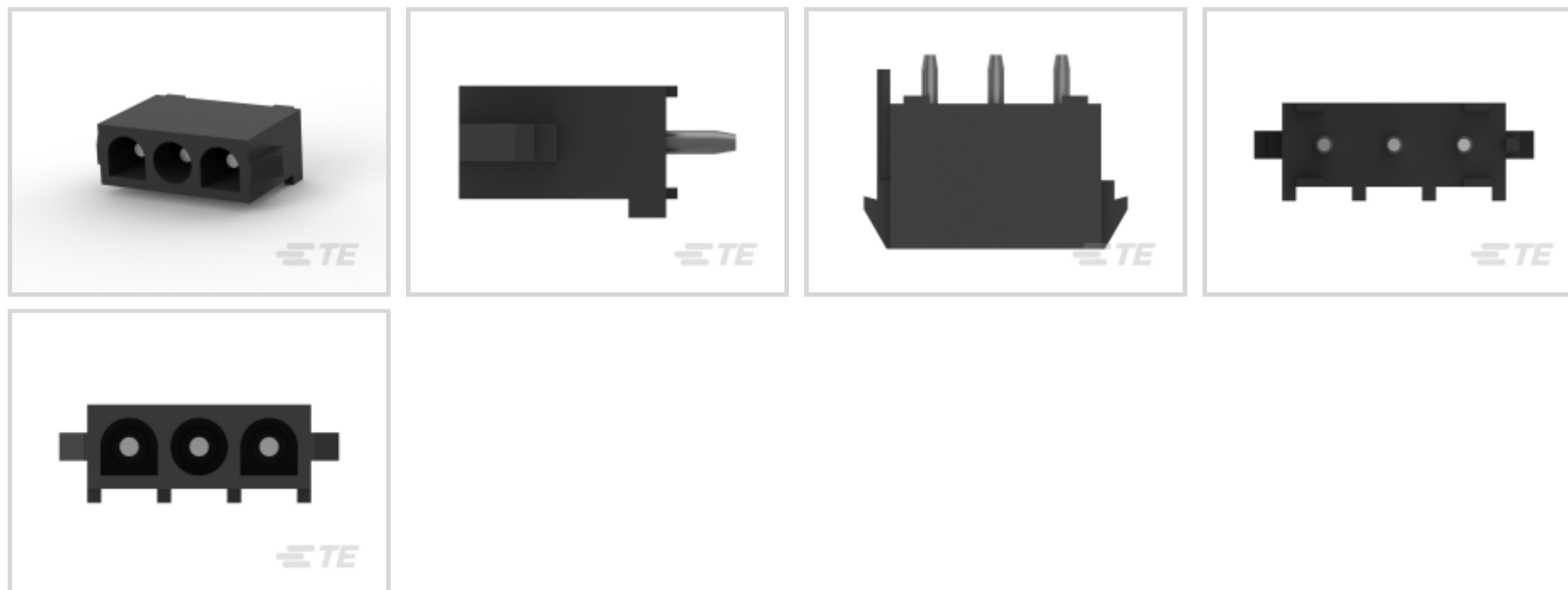
Position, 6.35 mm [.25 in] Centerline, Printed Circuit Board,

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: 3

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	3
PCB 安装方向	垂直
电源位置数量	3
行数	1

电气特征

工作电压	600 VAC
------	---------

接触件特性

多端子类型	不带
-------	----



端子布局	直插式
端子接触部电镀材料	锡
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	插针
PCB 端子端接区域电镀材料	预镀锡
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长度	3.56 mm[.14 in]
PCB 端接方法	通孔 - 焊接
机械附件	
面板安装特性	不带
PCB 安装固定	不带
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	黑色
外壳材料	尼龙
尺寸	
PCB 厚度（建议）	.06 mm[1.57 in]
使用环境	
工作温度范围	-55 – 105 $^{\circ}\text{C}$ [-67 – 221 $^{\circ}\text{F}$]
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

 <p>TE 产品编号 770018-1 03P UMNLII IN-LNE PLUG HSG KIT</p>	 <p>TE 产品编号 350766-1 03P UMNL PLUG HSG</p>	 <p>TE 产品编号 1969829-1 06P UMNL SOK HDR Hsg 94VO GW</p>	 <p>TE 产品编号 350848-3 03P UMNL PLUG TEST ASSY 94VO</p>
--	---	---	--

该系列中的其他产品 | [Universal MATE-N-LOK](#)



圆形电源连接器(2)



插入和拔出工具(4)



标准圆形连接器(1)



矩形电源连接器(671)



矩形连接器壳体(1)



连接器密封件和盲堵(27)



连接器应力消除(7)



连接器盖帽(34)

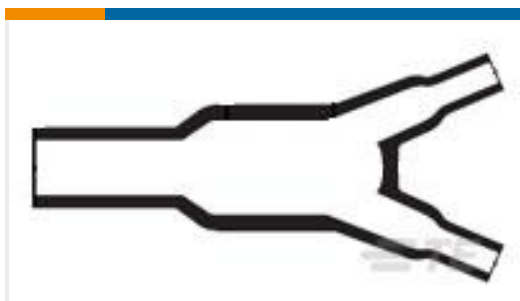


连接器硬件(12)



连接器端子(209)

客户还购买了



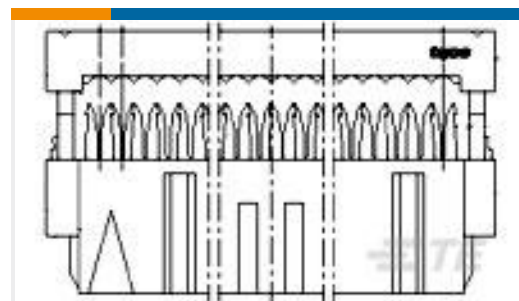
TE 产品编号061664-000
382A012-100-0



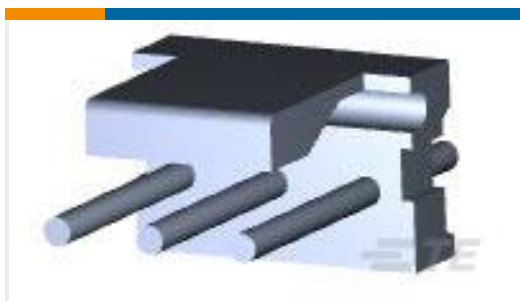
TE 产品编号350787-1
02P UMNL PIN HDR ASSY 94V0



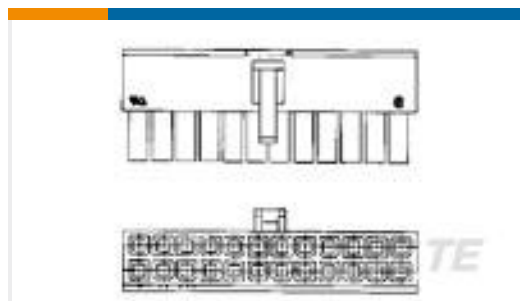
TE 产品编号5-103957-2
8X3 MTE RCPT SR LATCH .100CL



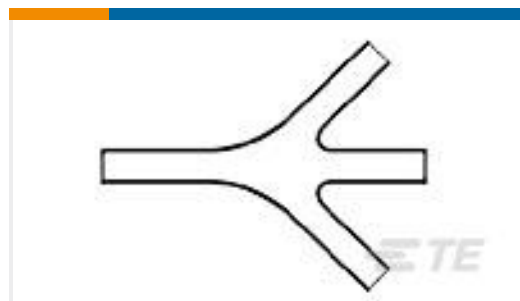
TE 产品编号1-215882-6
16 WAY GREY MK II RECP



TE 产品编号640388-3
03P MTA156 HDR ASSY RN STR F/L



TE 产品编号1586765-4
4P RCPT VAL-U-LOK GW



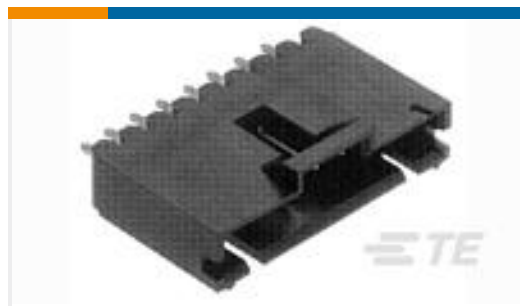
TE 产品编号820187-000
462A421-71-0



TE 产品编号6-1393246-6
W23-X1A1G-15=W23/W31-



TE 产品编号1757836-5
AMPLIMITE,R/A RCPT ASY,109,ZN,5



TE 产品编号5-103639-9
10 MTE HDR SRST LATCH .100CL

文档

产品图纸

[03P UMNL PIN HDR ASSY BLK](#)

英文版本

CAD 文件

[3D PDF](#)

3D

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_1-641966-1_P.2d_dxf.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_1-641966-1_P.3d_igs.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_1-641966-1_P.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

使用说明书

[使用说明书 \(美国\)](#)

英文版本