



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: 护套

连接器和壳体类型: 插头

连接器系统: 线到板, 线到线

位数: 5

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	护套
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

位数	5
电源位置数量	0
信号位置数量	0
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
壳体内部的端子定位力	不带
端子类型	插座
端接特性	
线缆端接方法	压接
机械附件	
连接器安装类型	电缆安装（自由悬挂）
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	PA 66
使用环境	
工作温度范围	-55 – 125 °C [-67 – 257 °F]
操作/应用	
电路应用	电源和信号
行业标准	
CSA 等级	LR 16455, 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	GWT 750°C（无火焰）
包装特性	
封装数量	1
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

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

TE 产品编号 926299-5
UNML PLUG 5WAY

TE 产品编号 1-1703061-3
PLUG, 2 CIRCUIT, UNIVERSAL MATE-N-LOK

TE 产品编号 350810-2
05P UMNL CAP HSG

TE 产品编号 1-480763-1
05P UMNL PLUG HSG NATL

TE 产品编号 926306-5
UMNL 5 WAY CAP HSG

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175195-2
DYNAMIC D-3 REC CONT/M AU 0.38



TE 产品编号172213-5
EIS CAP HSG PANEL MOUNT 5P NATUTURAL



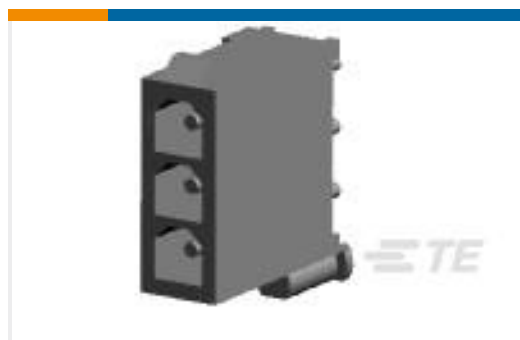
TE 产品编号770673-1
UMNL SOK 30-26 PTPBR L/P



TE 产品编号1-770178-0
06P MINI-UMNL ASSY VO SNNI*



TE 产品编号1-770166-0
02P MINI-UMNL ASSY VO SNNI*



TE 产品编号1-770170-0
03P MINI-UMNL ASSY VO SNNI*



TE 产品编号63315-1
250 FASTON FLAG 18-14 AWG BR



TE 产品编号2178773-1
UMNL 6 WAY CAP HOUSING



TE 产品编号6-1601046-1
231-101-000=WIRE2WIRE,STD,SMZ



TE 产品编号3-1625890-2
2W SM M/OX 5% 22K

文档



产品图纸

[05P UMNL PLUG HSG](#)

英文版本

CAD 文件

[3D PDF](#)

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_350809-3_A.2d_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_350809-3_A.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_350809-3_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](#)。

数据表/目录页

[Glow Wire, V-0 Universal MATE-N-LOK Connector Housings Flyer](#)

英文版本

产品规格

[应用规格](#)

英文版本

[应用规格](#)

德语

使用说明书

[使用说明书 \(美国\)](#)

英文版本

机构认证

[VDE 证书](#)

英文版本