

104500-2 ✓ 有效

AMPMODU | AMPMODU MTE

TE 内部编号 104500-2

Coupling Shroud, Black, Thermoplastic, 20 Position, AMPMODU

MTE

[在 TE 官网查看>](#)



连接器 > 连接器附件 > 连接器盖帽



连接器盖型: 耦合边框

主要产品颜色: 黑色

主要产品材料: 热塑塑料

位数: 20

工作温度 (最大值) : 105 °C [221 °F]

产品特性

产品类型特性

连接器盖型	耦合边框
-------	------

结构特性

行数	2
位数	20

主体特性

主要产品颜色	黑色
主要产品材料	热塑塑料

机械附件

接合对准类型	锁存
接合对准	带有

尺寸

产品宽度	18.57 mm[.73 in]
产品长度	30.1 mm[1.18 in]
产品高度	11.68 mm[.46 in]

使用环境

工作温度（最大值）	105 °C[221 °F]
工作温度范围	-65 – 105 °C[-85 – 221 °F]

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	不含 BFR/CFR/PVC - 但其他来源中的 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



TE 产品编号 5-103969-1
10X2 MTE RCPT SR RIBBED .100CL



TE 产品编号 5-103969-2
8X3 MTE RCPT SR RIBBED .100CL

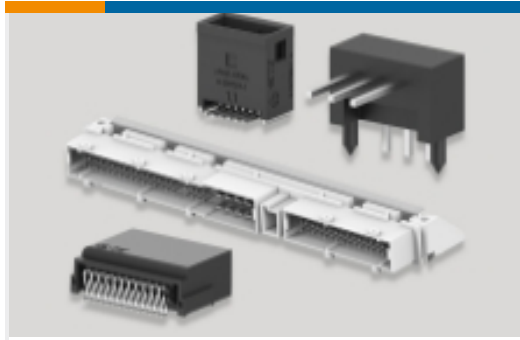


TE 产品编号 5-103969-3
5X4 MTE RCPT SR RIBBED .100CL

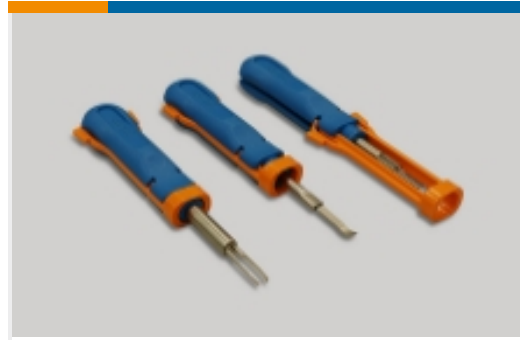


TE 产品编号 5-103969-4
4X5 MTE RCPT SR RIBBED .100CL

该系列中的其他产品 | AMPMODU MTE



PCB 板端连接器及母端(763)



插入和拔出工具(1)



标准矩形连接器(2)



线到板连接器组件和护套(585)



连接器盖帽(40)



连接器硬件(1)



连接器端子(32)

客户还购买了



TE 产品编号 1-917808-2
Dynamic 5000 母端和公端壳体



TE 产品编号 353715-2
DYNAMIC D-3 REC CONT. 3L AU 0.38



TE 产品编号 179955-2
Contact: Component To Wire ; 20-45A , 20-8 wire size



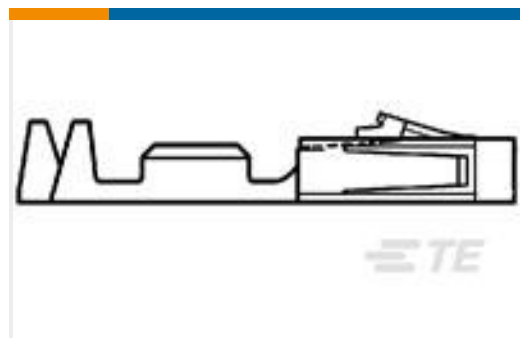
TE 产品编号 353908-3
CT REC HSG 3P CRIMP TYPE WHITE



TE 产品编号 T4110012081-000
M12 F, 8P GOLD A_CODE S SHIELDED PG9



TE 产品编号 32859
TERMINAL, BUDG R 26-22 8



TE 产品编号 1-104479-2
SHORT POINT RECP CONT LP



文档

产品图纸

[20 MTE COUPLING SHROUD DR](#)

英文版本

CAD 文件

[3D PDF](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG_CVM_104500-2_L.3d_igs.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG_CVM_104500-2_L.3d_stp.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG_CVM_104500-2_L.2d_dxf.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

[AMP MODU MTE Section of Catalog 1307819](#)

英文版本

[AMPMODU_INTERCONNECTION_SYSTEM_SECTION5_CONT](#)

英文版本

[AMPMODU MTE INTERCONNECT SYSTEM](#)

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