

1-103680-2 ✓ 有效

AMPMODU | AMPMODU MTE

TE 内部编号 1-103680-2

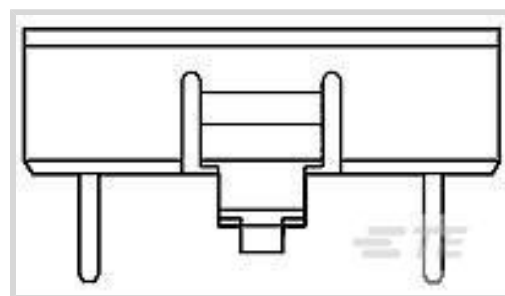
Coupling Shroud, Black, Thermoplastic, 15 Position, AMPMODU

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: 15

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	1
----	---

位数	15
----	----

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	7.8 mm [.242 in]
------	------------------

产品长度	40.23 mm [1.585 in]
------	---------------------

产品高度	6.15 mm [.582 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

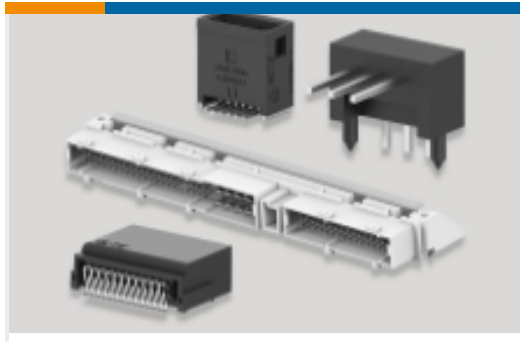
产品合规免责声明

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



该系列中的其他产品 | [AMPMODU MTE](#)



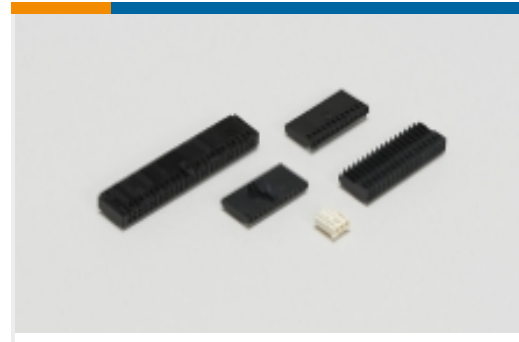
PCB 板端连接器及母端(763)



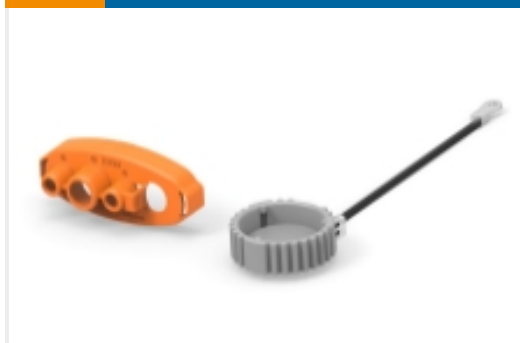
插入和拔出工具(1)



标准矩形连接器(2)



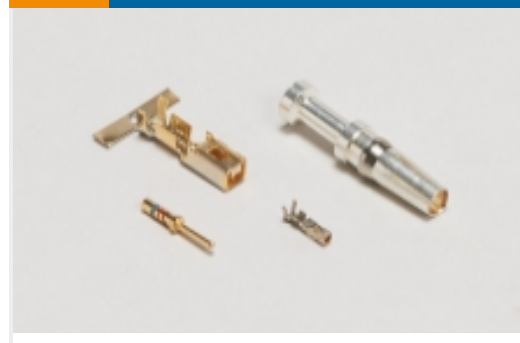
线到板连接器组件和护套(585)



连接器盖帽(40)



连接器硬件(1)



连接器端子(32)

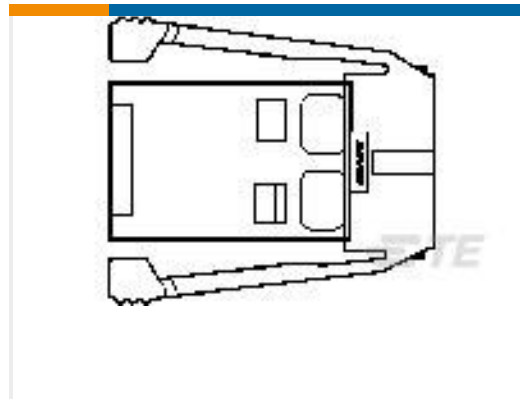
客户还购买了



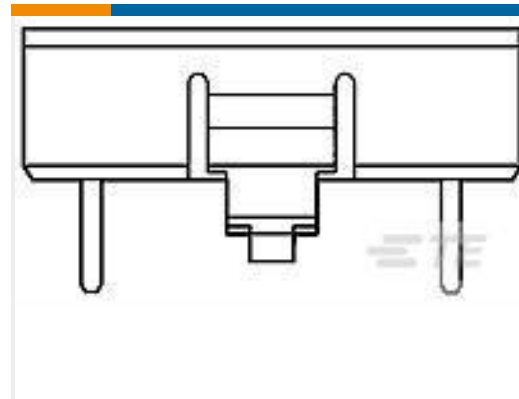
TE 产品编号4-1609157-3
10EJT1F=F8136B



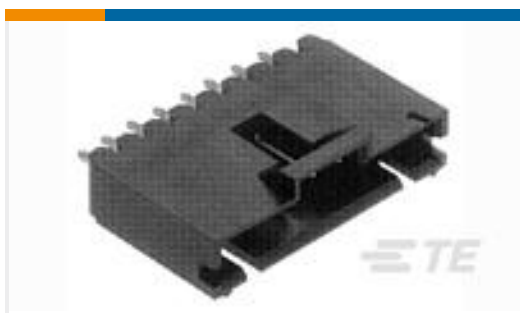
TE 产品编号6609951-5
PS0SSDHXB=C4419



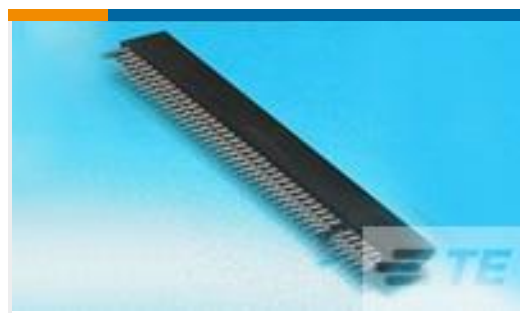
TE 产品编号4-1761184-1
4 SDL FLAT PLUG ASSY



TE 产品编号1-103680-3
16 MTE COUPLING SHRD SR



TE 产品编号6-103735-5
16 MTE HDR SRST LATCH .100CL



TE 产品编号8-5530843-6
CONN SEC II 6 POS 100C/L



TE 产品编号2-1879354-6
RR03 5% 3R6 AMMO

文档

产品图纸

15 MTE COUPLING SHRD SR

英文版本

CAD 文件

下载查看

ENG_CVM_CVM_1-103680-2_L.2d_dxf.zip

英文版本

3D PDF



3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1-103680-2_L.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1-103680-2_L.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

[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