

4-647016-0 ✓ 有效

MTA 100

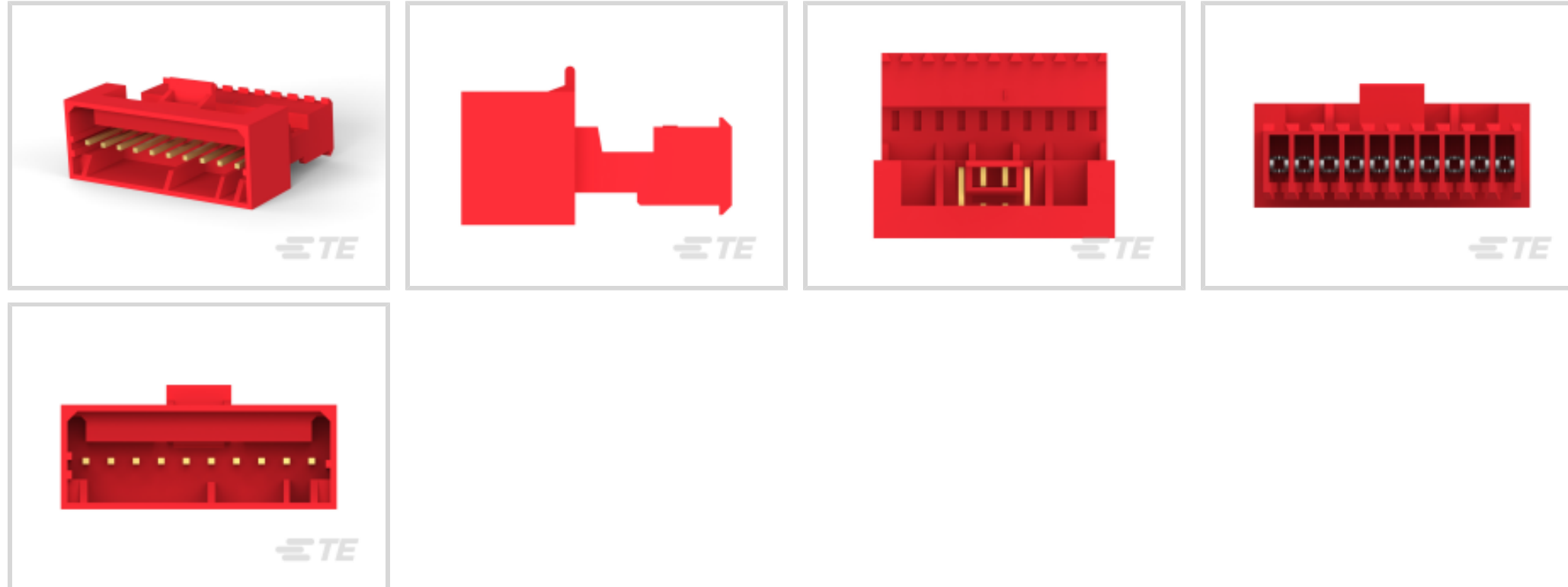
TE 内部编号 4-647016-0

Standard Rectangular Connectors, Connector Assembly, Plug, Mating Alignment, Polarization Mating Alignment Type, Mating Retention, MTA 100

[在 TE 官网查看>](#)



连接器 > 矩形连接器 > 标准矩形连接器 > Nylon Gold Plated Plug: 2.54 mm, with Mating Alignment, MTA 100



连接器产品类型: 连接器组件

连接器和壳体类型: 插头

接合对准: 带有

接合对准类型: 极化, 极化

接合固定: 带有

[所有 Nylon Gold Plated Plug: 2.54 mm, with Mating Alignment, MTA 100 \(10\)](#)

## 产品特性

### 产品类型特性

与分离式电线类型兼容	绞线
连接器产品类型	连接器组件
连接器和壳体类型	插头
连接器系统	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

腔数	10
端子预装	Yes
位数	10
行数	1

### 电气特征

工作电压	250 VAC
<b>接触件特性</b>	
端子类型	公端
导线端子端接区域电镀材料	锡
端子底板材料	镍
端子接触部电镀材料	金, 钯镍打底镀金
壳体内部的端子定位力	带有
端子额定电流 (最大值)	5 A
<b>端接特性</b>	
线缆端接方法	绝缘刺破 (IDC)
<b>机械附件</b>	
壳体内部的端子定位器类型	锁定枪
接合对准	带有
接合对准类型	极化, 极化
接合固定	带有
接合固定类型	锁闩, 锁闩
连接器安装类型	电缆安装 (自由悬挂)
<b>壳体特性</b>	
外壳材料	尼龙
壳体颜色	红色
中心线 (间距)	2.54 mm[.1 in]
<b>尺寸</b>	
兼容的绝缘直径 (最大值)	1.52 mm[.06 in]
连接器高度	12.55 mm[.494 in]
产品宽度	21.4 mm[.843 in]
产品长度	27.94 mm[1.1 in]
线径	.3 – .4 mm <sup>2</sup>
<b>使用环境</b>	
工作温度范围	-55 – 105 °C[-67 – 221 °F]
<b>操作/应用</b>	
屏蔽	否
电路应用	Signal

## 行业标准

CSA 等级	LR 7189
UL 等级	获得认可
与机构/标准产品兼容	CSA, UL
与已批准的标准产品兼容	UL E28476
UL 阻燃性等级	UL 94V-2

## 包装特性

封装数量	75
封装方法	袋/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	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 CAT-104MTA-NGPNR  
Nylon Gold Plated Receptacle: 2.54 mm, no Mating Alignment



TE 产品编号 CAT-104MTA-NYLCC  
Nylon PCB Connector Covers: 2.54 mm, MTA 100



TE 产品编号 CAT-104MTA-PLSCC  
Polyester PCB Connector Covers: 2.54 mm, MTA 100



TE 产品编号 CAT-104MTA-NGPMR  
Nylon Gold Plated Receptacle: 2.54 mm, with Mating Alignment, MTA 100



TE 产品编号 58074-1  
MTA 50/100/156 MANUAL TOOL FRAME



TE 产品编号 58638-1  
MTA 100 CRIMP HEAD PRODUCTION POSTED

## 该系列中的其他产品 | MTA 100



PCB 板端连接器及母端(440)



插入和拔出工具(2)



标准矩形连接器(495)



线到板连接器组件和护套(1)



连接器盖帽(69)



连接器硬件(1)



连接器端子(8)

## 客户还购买了



TE 产品编号3-644702-4  
Nylon Gold Plated Receptacle: 2.54 mm, with Mating Alignment, MTA 100



TE 产品编号1-150504-2  
BUTTON CONTACT 20-16 .0158 X .625 TPBR



TE 产品编号3-647476-4  
04P MTA156 PSTD CONN 18AWG LF 625 TPBR



TE 产品编号690618-8  
ANVIL-SPLICE TYPE



## 文档

### 产品图纸

10P MTA100 PSTD CONN ASSY LF

英文版本

### CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_4-647016-0\\_H.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_4-647016-0\\_H.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_4-647016-0\\_H.3d\\_stp.zip](#)

英文版本

下载CAD文件代表我接受和同意[使用条款](#)。

### 产品规格

应用规格

英文版本

### 机构认证

机构批件

英文版本