

T4051210004-007 ✓ 有效

TE 内部编号 T4051210004-007

M8 Pigtail Cable Assembly, 4 Position, 10 m, Sensor/Actuator, A

Code, M8 Plug End A, Single Ended, Nylon

[在 TE 官网查看>](#)



电缆组件 > 铜质电缆组件 > M8/M12 电缆组件 > M8 Male R/A Single Ended Cable Assembly



线束类型: M8 尾纤

位数: 4

电缆组件长度: 10 m

M8/M12 应用类型: 传感器/致动器

连接器和键控代码: A

[所有 M8 Male R/A Single Ended Cable Assembly \(56\)](#)

## 产品特性

### 产品类型特性

线束类型	M8 尾纤
电缆组件 (A 端)	M8 插头

### 结构特性

位数	4
----	---

### 电气特征

工作电压	30 VAC
------	--------

### 主体特性

绝缘套管材料	PVC
连接器颜色 (A 端)	黑色
导体材料	铜合金
电缆颜色	黑色
电线颜色 (基准)	褐色、白色、蓝色、黑色
连接器和键控代码	A

### 接触件特性

端子额定电流 (最大值)	3 A
--------------	-----

### 机械附件

螺纹尺寸	M8
连接器方向 (A 端)	直角

### 壳体特性

外壳材料	尼龙
------	----

### 尺寸

线径	24 AWG
----	--------

### 操作/应用

M8/M12 应用类型	传感器/致动器
屏蔽	否

### 其他

电缆组件长度	10 m
电缆组件配置	单端

### 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: 2025年1月 (247) SVHC候选清单的声明更新至: 2025年1月 (247) 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	不适合采用焊接工艺

#### 产品合规免责声明

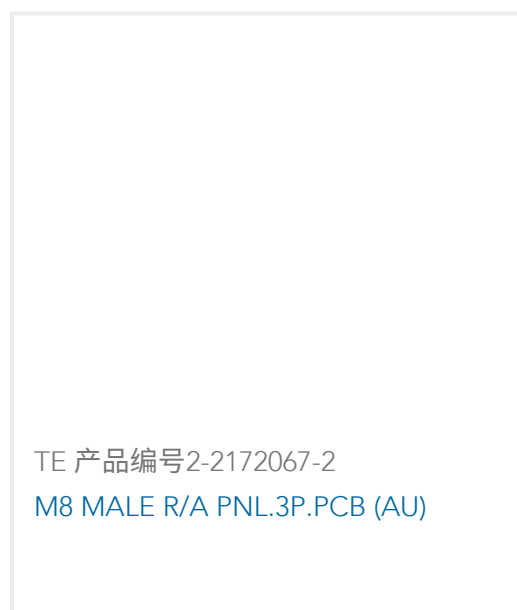
此信息基于对供应商的合理调查以及TE对供应商提供的信息的现有认知。此信息可能发生变化。经TE确认符合欧盟RoHS的产品编号，产品均质材料中铅、六价铬、汞、PBB、PBDE、DEHP、BBP、DBP和DIBP的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%或符合指令2011/65/EU(RoHS2)及其修订指令规定的豁免。根据2011/65/EU指令要求电子电气产品需要进行CE标识。元器件产品通常无需进行CE标识。经TE确认符合欧盟ELV指令的产品编号，产品均质材料中，铅、六价铬和汞的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%（按重量计算），或符合指令2000/53/EC(ELV)附录中规定的豁免。

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



## 客户还购买了



## 文档

### 产品图纸

M8 CABLE RA MALE 10M 4P PVC CABLE

英文版本



**CAD 文件**

**3D PDF**

3D

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_T4051210004-007\\_A.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_T4051210004-007\\_A.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_T4051210004-007\\_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**

[M8 / M12 Connector System Catalog](#)

日语

[M8 / M12 Connector System Catalog](#)

英文版本

**产品规格**

**应用规格**

英文版本

**应用规格**

英文版本

**机构认证**

**UL**

英文版本