# 2100357-4 🗸 <sub>有效</sub>

TE 内部编号 2100357-4

Modular Twisted Pair Cable Assemblies, Not Specified, Cat 5e, Modular Twisted Pair Cable Assembly Overall Outside Cable Diameter 5.41 mm [.21 in]

在 TE 官网查看>



电缆组件 > 铜质电缆组件 > 模块化双绞线电缆



模块化绞合线对电缆组件销售地区: **未指定**模块化绞合线对电缆组件性能类别: 5e 类

模块化绞合线对电缆组件总体电缆外径: 5.41 mm [.21 in]

模块化绞合线对电缆组件屏蔽: 否

电缆组件长度: 2 m [6.56 ft]

# 产品特性

### 产品类型特性

产品名称	跳线
防护罩	带有
线束类别	工业标准
模块化绞合线对电缆组件性能类别	5e <b>类</b>
模块化绞合线对电缆组件屏蔽	否
模块化绞合线对电缆组件产品类型	电缆组件
模块化绞合线对电缆组件连接器类型(A 端)	插头
模块化绞合线对电缆组件连接器类型(B 端)	插头

#### 结构特性

模块化绞合线对电缆组件配置	双端
模块化绞合线对电缆组件键控	否

## 主体特性

电缆结构	PVC 绞线
导体材料	镀锡铜
模块化绞合线对电缆组件颜色	黑色

## 尺寸

模块化绞合线对电缆组件总体电缆外径	5.41 mm[.21 in]
Wire Size	.205 mm <sup>2</sup>

## 使用环境



存储温度范围	-40 - 85 °C[-40 - 185 °F]
工组温度范围	-20 - 60 °C
产品供货情况	
模块化绞合线对电缆组件销售地区	未指定
包装特性	
封装方法	盒

#### 其他

电缆组件长度	2 m[6.56 ft]

# 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	未进行合规性审核
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SvHCs候选清单: 2021年1月(211) SvHCs候选清单的声明更新至: 2010年12月(44) 超过限值的SVHC: Not Yet Reviewed
卤素含量	低卤素 - 每种匀质材料的 Br、Cl、F、l < 900 ppm。也不含 BFR/CFR/PVC
焊接工艺能力	不适合采用焊接工艺

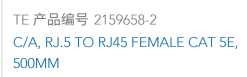
#### 产品合规免责声明

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 目前提供的物品中高度关注物质含量(SVHC)信息是基于欧洲化学品管理局(ECHA)"物品中物质的要求指南"(2011年4月第2版),在最终产品中高度关注物质含量按重量计算不超过0.1%。TE 注意到欧洲法院在2015年9月10日的裁定(也被称为OSA:Once An Article Always An Article),对于"复杂物品",高度关注物质含量阀值标准适用于产品本身以及组成产品的单个物品。TE 已经基于新的 ECHA"物品中物质的要求指南"(2017年6月第4版)完成对OSA规则的评估,并将相应更新REACH的声明。

# 配套部件







TE 产品编号 2142759-4 Cable Assy, RJ.5 to RJ45 shielded

# 客户还购买了

















# 文档

## 产品图纸

RJ POINT FIVE TO RJ45, 2.0M

英文版本

## 数据表/目录页

RJ\_POINT\_FIVE\_CONNECTOR\_SYSTEM\_QUICK\_REF\_GUIDE

英文版本