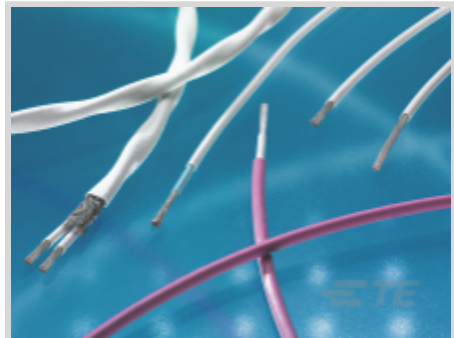


2 Core Twisted Pair Cable: Tin Coated Copper Cable, 18 AWG



[在 TE 官网查看>](#)

线缆 > 绞合线对电缆



电缆类型: 规格 55

工作电压: 600 VAC

线缆绝缘材料: 辐照交联改性 ETFE 聚合物

导体材料: 镀锡铜

线径: 18 AWG

产品特性

参考编号

TE 内部编号

CAT-55PC-TC-2T18

产品类型特性

电缆种类

初级

结构特性

股数

19

电气特征

工作电压 (VAC)

600

主体特性

电线颜色 (基准)

白色, 红色, 蓝色

电线颜色 (条纹)

蓝色

线缆绝缘材料

辐照交联改性 ETFE 聚合物

导体材料

镀锡铜

尺寸

导体直径范围 (in)

.045, .05

股尺寸 (AWG)

30

电缆外径 (mm)

.06, .07

电缆外径 (in)

.127, .136

线径 (AWG)

18

使用环境

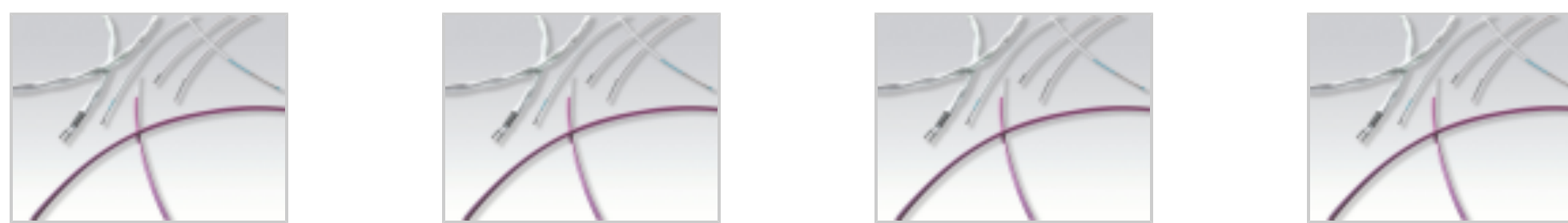
工组温度范围 (°C) -65 - 150

工组温度范围 (°F) -85 - 302

电缆类型 规格 55

[查看下一页产品](#)

产品 (1 of 3)

[55PC4221-18-6/9-92](#)[55PC1121-18-2/6-9](#)[55PC0221-18-2/6CS2502](#)[55PC0221-18-6/9](#)

TE 产品编号

F70703-000

869424-000

067381-000

462481-000

欧盟RoHS指令2011/65/EU

符合欧盟 RoHS 标准

符合欧盟 RoHS 标准

符合欧盟 RoHS 标准

符合欧盟 RoHS 标准

欧盟ELV指令2000/53/EC

符合欧盟 ELV 标准

符合欧盟 ELV 标准

符合欧盟 ELV 标准

符合欧盟 ELV 标准

产品系列

RAYCHEM

RAYCHEM

RAYCHEM

RAYCHEM

*欧盟RoHS指令2011/65/EU

这些产品符合欧盟有害物质限制指令2011/65/EU (RoHS2). 特定的电子电器设备产品被要求不得含有汞、镉、六价铬、PBB、PBDE、铅、DEHP、BBP、DBP和DIBP超出阈值。被标识为"符合"的产品均不含有以上所列任何物质超出阈值。根据指令要求，电子电器整机产品将标有CE标识，元器件产品则无需标识。

**欧盟ELV指令2000/53/EC

这些产品符合车辆报废指令 2000/53/EC (ELV) 的物质限用要求。ELV 指令要求车辆的材料和元件所含的汞、镉、六价铬和铅不得超出规定阈值。标明"合规"的产品中的此类物质含量未超出阈值。

产品 (2 of 3)



55PC0821-18-2/6CS2502

55PC1121-18-6/9-9

55PC2121-18-6/9-9

55PC0221-18-9/96

TE 产品编号

335499-000

900387-000

958073-000

490627-000

欧盟RoHS指令2011/65/EU

符合欧盟 RoHS 标准

符合欧盟 RoHS 标准

符合欧盟 RoHS 标准

符合欧盟 RoHS 标准

欧盟ELV指令2000/53/EC

符合欧盟 ELV 标准

符合欧盟 ELV 标准

符合欧盟 ELV 标准

符合欧盟 ELV 标准

产品系列

RAYCHEM

RAYCHEM

RAYCHEM

RAYCHEM

*欧盟RoHS指令2011/65/EU

这些产品符合欧盟有害物质限制指令2011/65/EU (RoHS2)。特定的电子电器设备产品被要求不得含有汞、镉、六价铬、PBB、PBDE、铅、DEHP、BBP、DBP和DIBP超出阈值。被标识为"符合"的产品均不含有以上所列任何物质超出阈值。根据指令要求，电子电器整机产品将标有CE标识，元器件产品则无需标识。

**欧盟ELV指令2000/53/EC

这些产品符合车辆报废指令 2000/53/EC (ELV) 的物质限用要求。ELV 指令要求车辆的材料和元件所含的汞、镉、六价铬和铅不得超出规定阈值。标明"合规"的产品中的此类物质含量未超出阈值。

产品 (3 of 3)



55PC1221-18-9/96-9



55PC2121-18-9/96-9

TE 产品编号	825693-000	887145-000
欧盟RoHS指令2011/65/EU	符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准
欧盟ELV指令2000/53/EC	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准

产品系列	RAYCHEM	RAYCHEM
------	---------	---------

*欧盟RoHS指令2011/65/EU

这些产品符合欧盟有害物质限制指令2011/65/EU (RoHS2). 特定的电子电器设备产品被要求不得含有汞、镉、六价铬、PBB、PBDE、铅、DEHP、BBP、DBP和DIBP超出阈值。被标识为"符合"的产品均不含有以上所列任何物质超出阈值。根据指令要求，电子电器整机产品将标有CE标识，元器件产品则无需标识。

**欧盟ELV指令2000/53/EC

这些产品符合车辆报废指令 2000/53/EC (ELV) 的物质限用要求。ELV 指令要求车辆的材料和元件所含的汞、镉、六价铬和铅不得超出规定阈值。标明"合规"的产品中的此类物质含量未超出阈值。

