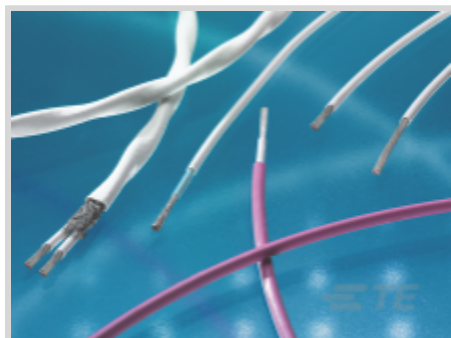


# Single Core Twisted Pair Cable: Tin Coated Copper, 22 AWG



[在 TE 官网查看>](#)

线缆 > 绞合线对电缆



电缆类型: 规格 55PC

工作电压: 600 VAC

线缆绝缘材料: 辐照交联改性 ETFE

导体材料: 镀锡铜

线径: 22 AWG

## 产品特性

### 参考编号

|         |                 |
|---------|-----------------|
| TE 内部编号 | CAT-55PC-TC-T22 |
|---------|-----------------|

### 电气特征

|            |     |
|------------|-----|
| 工作电压 (VAC) | 600 |
|------------|-----|

### 主体特性

|           |                 |
|-----------|-----------------|
| 电线颜色 (基准) | 白色, 蓝色          |
| 电缆颜色      | 橙色, 白色, 白色带绿色条纹 |
| 线缆绝缘材料    | 辐照交联改性 ETFE     |
| 导体材料      | 镀锡铜             |

### 尺寸

|          |    |
|----------|----|
| 线径 (AWG) | 22 |
|----------|----|

### 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 55PC   |

[查看下一页产品](#)

## 产品 (1 of 3)



55PC1111-22-9-3



55PC1111-22-9-95



55PC2111-22-9-95



55PC1211-22-9-9

|                    |              |              |              |              |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| TE 产品编号            | E68736-000   | 590469-000   | 109177-000   | 063723-000   |
| 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)



55PC1111-22-9-9CS2502



55PC2111-22-9-9



55PC1811-22-9-9



55PC1211-22-9-9CS2502

|                    |              |              |              |              |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| TE 产品编号            | 618839-000   | 404435-000   | D74196-000   | 572571-000   |
| 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)



55PC1111-22-9-9



55PC1111-22-6-9

|                    |              |              |
|--------------------|--------------|--------------|
| TE 产品编号            | 459729-000   | CN1287-000   |
| 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) 的物质限量要求。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。

