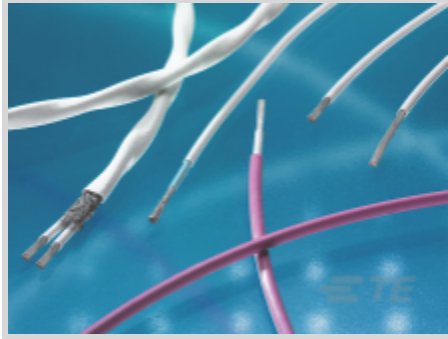


General Purpose Single Core Cable: Tin-Coated Copper, 20 AWG



[在 TE 官网查看>](#)

线缆 > 绞合线对电缆



电缆类型: 规格 55A

工作电压: 600 VAC

线缆绝缘材料: 辐照交联改性 ETFE, 辐照交联改性 ETFE

导体材料: 镀锡铜, 镀锡铜, 镀锡铜, 镀锡铜, 镀锡铜

线径: 20 AWG

产品特性

电气特征

工作电压 (VAC)

600

主体特性

电缆颜色

白色, 红色, 黑色

电线颜色 (基准)

白色, 红色, 褐色, 黑色

线缆绝缘材料

辐照交联改性 ETFE, 辐照交联改性 ETFE

导体材料

镀锡铜, 镀锡铜, 镀锡铜, 镀锡铜, 镀锡铜

尺寸

线径 (AWG)

20

使用环境

电缆类型

规格 55A

工组温度范围 (°C)

-65 - 150

参考编号

TE 内部编号

CAT-55A-TC-T-20

[查看下一页产品](#)

产品 (1 of 2)



55A1111-20-9-9



55A1111-20-0-9



55A1111-20-1-9



55A1111-20-2-2

TE 产品编号	316031-006	331018-000	CQ65663001	407823-000
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 2)



55A1111-20-2-9



55A1111-20-9-0



55A1811-20-9-9

TE 产品编号	331014-000	454779-000	333004-004
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
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
产品系列	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。

