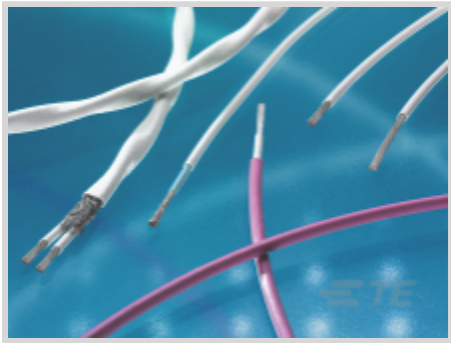


2 Core Twisted Pair Cable: Silver Coated Cable, 20 AWG



[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: 镀银铜
线径: 20 AWG

产品特性

参考编号

TE 内部编号	CAT-55PC-SC-2T-20
---------	-------------------

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, 蓝色
线缆绝缘材料	辐照交联改性 ETFE 聚合物
导体材料	镀银铜

尺寸

导体直径范围 (in)	.038
股尺寸 (AWG)	32
电缆外径 (mm)	.05
电缆外径 (in)	.108
线径 (AWG)	20

使用环境



工组温度范围 (°C)	-65 - 200
工组温度范围 (°F)	-85 - 392
电缆类型	规格 55

[查看下一页产品](#)



产品 (1 of 2)



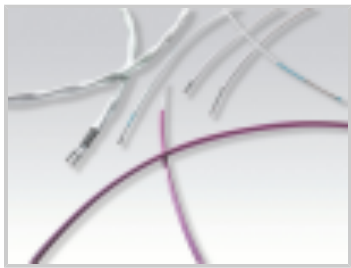
55PC0122-20-6/9



55PC1122-20-9/96-9



55PC1122-20-6/9-94



55PC0122-20-9/96

TE 产品编号	EL7310-000	297673-000	A36530-000	069033-000
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。



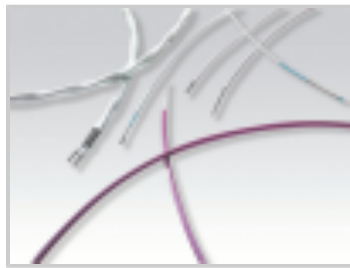
产品 (2 of 2)



55PC1122-20-6/9-9



55PC0222-20-6/9



55PC0822-20-2/6

TE 产品编号	349753-000	413383-000	CY6279-000
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
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。

