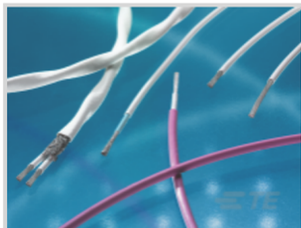


3 Core Twisted Pair Cable: Tin Coated Copper Cable, 8- 10 AWG



[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: 10 AWG

产品特性

参考编号

TE 内部编号	CAT-55PC-TC-3T8-10
---------	--------------------

电气特征

工作电压 (VAC)	600
------------	-----

主体特性

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

线径 (AWG)	8, 10
----------	-------

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 1)



55PC0231-10-3/6/9



55PC0231-8-2/4/6

TE 产品编号	A98812-000	816229-000
线径	10 AWG	8 AWG
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。

