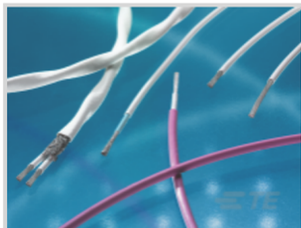


2 Core Twisted Pair Cable: Nickel Coated Cable, 22 AWG



[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: 镀镍铜

线径: 22 AWG

产品特性

参考编号

TE 内部编号	CAT-55PC-NC-2T-22
---------	-------------------

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
-----------	----

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	镀镍铜, 镀镍高强度铜合金
------	---------------

尺寸

导体直径范围 (in)	.03
-------------	-----

股尺寸 (AWG)	34
-----------	----

电缆外径 (mm)	.05
-----------	-----

电缆外径 (in)	.091
-----------	------



线径 (AWG)

22

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 1)



55PC0223-22-9/96



55PC1126-22-9/96-9



55PC1223-22-2/6-9



55PC1123-22-9/96-9

TE 产品编号	EG4525-000	CZ2728-000	564766-000	738915-000
导体材料	镀镍铜	镀镍高强度铜合金	镀镍铜	镀镍铜
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。

