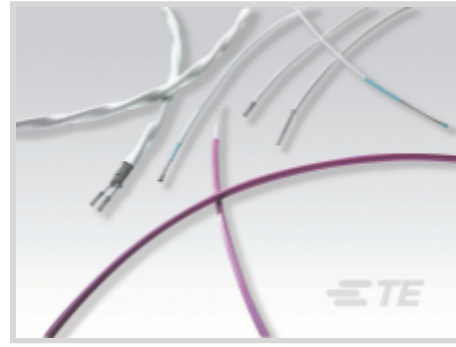


Space Wire: Silver Coated Copper Wire, 16 AWG



[在 TE 官网查看>](#)

线缆 > 连接线



电缆类型: 规格 55

工作电压: 600 V

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: 16 AWG

产品特性

参考编号

TE 内部编号	CAT-55-SC-H16
---------	---------------

产品类型特性

电缆种类	初级
------	----

结构特性

导体数量	1
股数	19

电气特征

电阻额定值条件 (最大值)	4.52 Ω /1000 ft , 20°C
工作电压 (V)	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	镀银铜, 镀银高强度铜合金
电线颜色 (基准)	白色, 红色, 黄色, 黑色

尺寸

导体直径范围 (mm)	1.35, 1.37
导体直径范围 (in)	.053, .054
股尺寸 (AWG)	29
电缆绝缘厚度 (in)	.005



电缆外径 (mm)	1.69, 1.73
-----------	------------

电缆外径 (in)	.067, .068
-----------	------------

线径 (AWG)	16
----------	----

使用环境

电缆类型	规格 55
------	-------

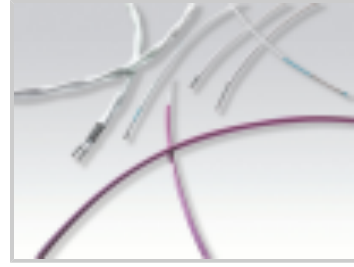
工组温度范围 (°C)	-65 - 200
-------------	-----------

其他

产品来源	US, 英国
------	--------

[查看下一页产品](#)

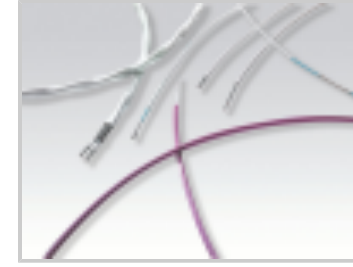
产品 (1 of 3)



55/0112-16-0



55/0312-16-9



55/0812-16-4



55/0812-16-0

TE 产品编号	645151-000	259921-000	A85333-000	733517-000
导体材料	镀银铜	镀银铜	镀银铜	镀银铜
电线颜色 (基准)	黑色	白色	黄色	黑色
欧盟 RoHS 符合性				
欧盟 ELV 符合性				
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。

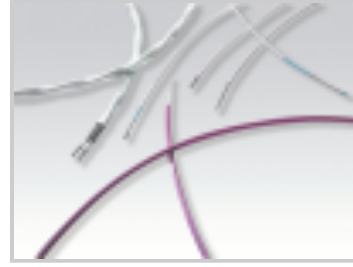
****欧盟ELV指令2000/53/EC**

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)



55/0212-16-2



55/0112-16-9



55/0312-16-0



55/0312-16-2

TE 产品编号	EL8366-000	542561-000	646065-000	833639-000
导体材料	镀银铜	镀银铜	镀银铜	镀银铜
电线颜色 (基准)	红色	白色	黑色	红色
欧盟 RoHS 符合性				
欧盟 ELV 符合性				
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)



55/0114-16-0



55/0212-16-0

TE 产品编号	CF7841-000	EL8364-000
导体材料	镀银高强度铜合金	镀银铜
电线颜色 (基准)	黑色	黑色
欧盟 RoHS 符合性		
欧盟 ELV 符合性		
欧盟RoHS指令2011/65/EU	不符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准
欧盟ELV指令2000/53/EC	不符合欧盟 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。

