

SPEC 80 Hookup Wire: FlexLine Cable, Nickel Coated Copper



[在 TE 官网查看>](#)

线缆 > 连接线



电缆类型: 规格 80

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: 镀镍铜, 镀镍铜

线径: 10 AWG

产品特性

产品类型特性

墙面类型	单壁
电缆种类	初级

结构特性

导体数量	1
------	---

电气特征

工作电压 (V)	600
----------	-----

主体特性

导体分股	高度绞合导体
线缆绝缘材料	辐照交联改性 ETFE 聚合物
导体材料	镀镍铜, 镀镍铜
电线颜色 (基准)	白色

尺寸

线径 (AWG)	10
----------	----

使用环境

电缆类型	规格 80
工组温度范围 (°C)	-65 - 200

操作/应用



电线类

中等重量

参考编号

TE 内部编号

CAT-82A-NC-HW

[查看下一页产品](#)

产品 (1 of 1)



82A0813-10-9

TE 产品编号	F83512-000
欧盟RoHS指令2011/65/EU	符合欧盟 RoHS 标准
欧盟ELV指令2000/53/EC	符合欧盟 ELV 标准
产品系列	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。



相关材料

[Catalog Section](#)

[5-1654025-5_sec9_SPEC80](#)

English