

美国标准电缆，UL标准电线

产品名称	美国标准电缆，UL标准电线
公司名称	上海埃因电线电缆有限公司
价格	8.69/米
规格参数	品牌:埃因 认证:美标 特点:出口美洲
公司地址	上海市奉贤区青村镇奉村路333号
联系电话	18930108807 18930108807

产品详情

美国标准电缆，UL标准电线

应用

UL认证NMD90型护套电缆通用布线，通常用于建筑住宅中，作为插座、开关和其他负载的分流。该产品除了符合AWG(设备布线材料)规格外，还符合UL(MTW)认证。其MTW(机械工具电线)认证使其能完全适用于机械工具行业(不仅仅是设备)。同时符合UL 83，UL719标准。

结构

2芯并排排列。如果有地线，直接在地线导体外包覆牛皮纸，居中与其他2芯并排放置。

线芯总包牛皮纸后再加PVC护套

3-4芯芯线总绞，如有地线，地线外包覆牛皮纸后与其他芯线一起总绞。

导体 14-10 AWG实心导体: 退火裸(软)铜 符合ASTM-B3

8AWG以上绞合导体: 退火裸(软)铜 符合ASTM B8

绝缘 90度PVC绝缘外覆尼龙(THHN型绝缘)

2芯或3芯并排排列。如果有地线，地线为居中放置的裸铜丝

特点

UL认证NMD90型护套电缆可用于同时暴露在干燥的地方工作，或在干燥或潮湿的地方隐蔽工程。主要

用于住宅布线。特别适合用作建筑电线。

进口尼龙护套，外观亮丽，具有优良的热稳定性、机械强度、耐寒性、表面硬度、

抗弯强度、冲击强度、耐磨性、耐化学性、耐油性、耐汽油性和自润滑性。

外部光亮，便于穿管敷设。

UL认证NMD90型护套电缆符合多种市场规格(“多重标准”)，使其能满足不同国家的要求。多重标准的布线电缆UL(MTW)machine-tool-wire - CSA等认可符合欧洲、美国和加拿大标准，使电缆能在欧洲和北美市场同时使用。

性能

使用温度范围：90 ° C

工作电压：600V

我们都知道电源线是用来传输电流的电线，通常电流传输的方式是点对点传输。因为不同的电器配不同的电源线，所以种类也越来越多；其中AC电源线是比较常用的，又可以分为美国UL电源线、欧洲VED电源线等等，很多人问美国UL电源线的标准是什么?下面小编来告诉大家吧：

电源线

UL电源线插头：120V 50/60HZ分为两芯线、三芯线和极性、非极性，美国的电源插头铜片必须要有橡胶套；两芯线印字的条线表示火线；极性插头脚大的为零线，脚小的为火线(电源线凹凸面为零、线圆面为火线)。

UL电源线有NISPT-2双层绝缘扁线、SPT-1W单层绝缘带凹槽扁线、SJTW防水电源线、SJTO防油电源线等。它们的标准如下：

(1)NISPT-2：NISPT表示双层绝缘，-2表面两芯线 线芯绝缘，外层绝缘。

(2)XTV和SPT：表示单层绝缘层，-2表面两芯线(线体带凹槽，外层绝缘直接包铜芯导体)。

(3)SPT-3：表示单层绝缘带地线，-3表示三芯线(线体带凹槽，中间的为地线为双层绝缘)。

(4)SPT和NISPT均为扁线，SVT为圆线双层绝缘，线芯绝缘，外层绝缘。

以上就是UL电源线的标准了，在使用的时候AC电源线和DC电源线有什么区别呢?其实在于AC电源线主要用于交流电源的，而DC电源线是用于直流电源的，所以大家要看清楚哦。

美国标准电缆，UL标准电线