

# 铝芯单芯高压电力电缆 灿烂

产品名称	铝芯单芯高压电力电缆 灿烂
公司名称	无锡市新阳光电缆有限公司
价格	35.00/米
规格参数	品牌:灿烂 型号:YJLV、YJLV22等 芯数:1
公司地址	中国 江苏 宜兴市 官林镇工业C区
联系电话	86-0510-87208488

## 产品详情

品牌	灿烂	型号	YJLV、YJLV22等
芯数	1	护套材质	PVC
标称截面	25-800 ( mm <sup>2</sup> )	用途	本产品适用于工频额定电压3.6/6kv ~ 26/35kv输配电线路作配送电能子用
线芯材质	其他	产品认证	GB
电压等级	中、低压电力电缆 ( 35千伏及以下 )	绝缘材料	XLPE

品名：铝芯单芯高压电力电缆

型号：yjlv、yjlv22、yjlv23、yjlv32、yjlv33

标称截面：25-800 ( 平方毫米 )

电缆额定电压的选择：· 电缆的额定电压应适合于电缆系统的运行状况，用 $u_0/u(u_m)$  kv表示。 $u_0$  - 电缆设计用的导体对地或金属屏蔽之间的额定工频电压； $u$  - 电缆设计用的导体间的额定工频电压； $u_m$  - 设备可承受的“最高系统电压”的最大值。

· 三相系统用电缆的 $u_0$ 值推荐如下表：			
$u$ kv	$u_m$ kv	$u_0$ * kv	
		a 和 b 类系统 system categories a and b	c 类系统 systems categories c
6	7.2	3.6	6

10	12	6	8.7
15	17.5	8.7	12
20	24	12	18
30	36	18	-
35	40.5	21	26

\*：.a类系统 该类系统任何一相导体与地和接地导体接触时，能在1min内与系统分离b类系统 该类系统仅包括单相接地故障短时运行的条件，接地故障时间应不超过1h,但在任何情况下，最长不超过8h每年接地故障总持续时间不超过125h；c类系统 不属于a类、b类的系统。

适用范围：本产品适用于工频额定电压3.6/6kv ~ 26/35kv输配电线路作配送电能子用。

产品标准：本产品按gb12706《额定电压35v及以下铜芯、滤芯塑料绝缘电缆》标准生产，同时还可根据用户需要按国际电工委员会推荐标准iec、英国标准、德国标准及美国标准生产。