

# 成盘电线、电线电缆 ZL

产品名称	成盘电线、电线电缆 ZL
公司名称	郑州电力电缆有限公司
价格	2.00/米
规格参数	品牌:ZL 型号:BV-4~10 护套材质:PVC ( 聚氯乙烯 )
公司地址	郑州市新郑路郭店镇五里口
联系电话	0371-68953056 15838384211

## 产品详情

品牌	ZL	型号	BV-4~10
护套材质	PVC ( 聚氯乙烯 )	芯数	单芯
电线最大外径	4.4 ( mm )	标称截面	4 ( mm <sup>2</sup> )
产品认证	CCC	长度	每盘100 ( m )

### 概述：

布电线主要适用于建筑等室内相对固定场合。适合电压等级在450/750v以下。

### 特点：

1.标准:该产品执行gb 5023.1~1997(等同于iec227)，并可按美国，英国，德国，澳大利亚等其它国家标准及客户要求生产

2.额定电压分450/750v、300/500v、300/300v

3.电缆构成:

导体材料:铜或者铝

绝缘材料:pvc

护套材料:pvc

#### 4.特征:

a. pvc绝缘最大工作温度为70

b.电缆铺设时，环境温度应不低于0

#### 5.描述:

型号	描述
bvblv	铜芯聚氯乙烯绝缘电线
	铝芯聚氯乙烯绝缘电线
bvr	铜芯聚氯乙烯绝缘软线
bv	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电线
blvv	铝芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电线
bvzb	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套平型电线
blvzb	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套平型电线
rv	铜芯聚氯乙烯绝缘连接软电线
rvb	铜芯聚氯乙烯绝缘平型软线
rvs	铜芯聚氯乙烯绞型软线
rvv	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套软线

标称截面m <sup>2</sup>	结构根数/ 直径mm	标称绝缘厚 度mm	最大外径m	20 时最大直 流电阻		70 时最大 直流电阻m		重量kg/km	
				cu	al	/kΩ	al		
1.5	1/1.38	0.7	3.3	12.1	-	0.011	19.2	-	
1.5	7/0.52	0.7	3.5	12.1	-	0.010	20.6	-	
2.5	1/1.78	0.8	3.9	7.41	11.8	0.010	30.8	15.0	
4	1/2.25	0.8	4.4	4.61	7.39	0.0085	45.5	21.0	
6	1/2.76	0.8	4.9	3.08	4.91	0.0070	65.0	29.0	
10	7/1.35	1.0	7.0	1.83	3.08	0.0065	110.0	52.0	
16	7/1.70	1.0	8.0	1.15	1.91	0.0050	170.0	70.0	
25	7/2.14	1.2	10.0	0.727	1.20	0.0050	270.0	110.0	
35	7/2.52	1.2	11.5	0.524	0.868	0.0040	364.0	150.0	
50	19/1.78	1.4	13.0	0.387	0.641	0.0045	500.0	200.0	
70	19/2.14	1.4	15.0	0.268	0.443	0.0035	688.0	269.0	
95	19/2.52	1.6	17.5	0.193	0.320	0.0035	953.0	360.0	
120	37/2.03	1.6	19.0	0.153	0.253	0.0032	1168.0	449.0	
150	37/2.25	1.8	21.0	0.124	0.206	0.0032	1466.0	551.0	
185	37/2.52	2.0	32.5	0.099	0.164	0.0032	1808.0	668.0	