

翌达VLV22-铝芯电力电缆

产品名称	翌达VLV22-铝芯电力电缆
公司名称	成都翌达公司电线电缆有限公司
价格	.00/米
规格参数	
公司地址	成都万贯五金机电城D区6栋
联系电话	15388256376

产品详情

0.6/1KV VV/VLV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套[电力电缆](#)

发布日期：2012年03月21日 浏览次数：83

本产品适用于交流额定电压 U_0/U 为0.6/1（1.2）kV及以下的供电和配电线路中。

电缆执行标准：

GB/T12706.1-2002(等效采用IEC60502-1)额定电压1kV（ $U_m=1.2kV$ ）[电力电缆](#)。

电缆使用特性：

- 1) 电缆导体长期允许工作温度不超过70 ；
- 2) 短路时间最长持续时间不超过5s，电缆导体的最高温度不超过160 ；
- 3) 敷设电缆时的环境温度应不低0 ；
- 4) 电缆的最小弯曲半径不小于下列规定；

单芯电缆：无铠装电缆20D；有铠装电缆15D。

三芯电缆：无铠装电缆15D；有铠装电缆12D。

其中：D为电缆的实际外径。

电缆的主要技术性能：

1) 电缆导体规格尺寸和直流电阻：见表1。

2) 电缆交流耐压实验：

实验电压3.5kV，实验时间5分钟，绝缘不击穿。

3) 电缆绝缘电阻常数：

20 最小36.7M · km

70 最小0.037M · km

用途:

本产品适用于工频额定电压0.6/1KV输配电线路做配送电能使用，敷设在室内、隧道内、电缆沟及管道中，可承受一定的敷设牵引力，但电缆不能承受机械外力作用，单芯电缆不允许敷设在磁性材料管道中。

导体: 铜，铝 绝缘: 聚氯乙烯 护套: 聚氯乙烯 护套颜色：黑，灰(可根据客户要求定制) 工作温度: 0 - 70

表一：

0.6/1KV- VV，VLV

聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套[电力电缆](#)

标称截面(m ²)	20 时导体最大直流电阻 (/km)		电缆近似外 径(mm)
	铜	铝	
1 × 1.5	12.1	18.1	5.8
1 × 2.5	7.41	12.1	6.2
1 × 4	4.61	7.41	7
1 × 6	3.08	4.61	7.5
1 × 10	1.83	3.08	8.8
1 × 16	1.15	1.91	9.8
1 × 25	0.727	1.2	11.5
1 × 35	0.524	0.868	12.6
1 × 50	0.387	0.641	14.4
1 × 70	0.268	0.443	16.2
1 × 95	0.193	0.32	18.6
1 × 120	0.153	0.253	20.2
1 × 150	0.124	0.206	22.3
1 × 185	0.0991	0.164	24.8
1 × 240	0.0754	0.125	28
1 × 300	0.0601	0.1	30.9
1 × 400	0.047	0.0778	34.4
1 × 500	0.0366	0.0605	38.5

1 × 630	0.0283	0.0469	42.5
2 × 1.5	12.1	18.1	10.4
2 × 2.5	7.41	12.1	11.1
2 × 4	4.61	7.41	12.8
2 × 6	3.08	4.61	13.8
2 × 10	1.83	3.08	16.4
2 × 16	1.15	1.91	18.5
2 × 25	0.727	1.2	21.9
2 × 35	0.524	0.868	24.1
2 × 50	0.387	0.641	20.8
2 × 70	0.268	0.443	23.2
2 × 95	0.193	0.32	26.4
2 × 120	0.153	0.253	28.8
2 × 150	0.124	0.206	31.6
2 × 185	0.0991	0.164	35
3 × 1.5	12.1	18.1	10.8
3 × 2.5	7.41	12.1	11.6
3 × 4	4.61	7.41	13.5
3 × 6	3.08	4.61	14.6
3 × 10	1.83	3.08	17.4
3 × 16	1.15	1.91	19.6
3 × 25	0.727	1.2	23.2
3 × 35	0.524	0.868	25.6
3 × 50	0.387	0.641	24.4
3 × 70	0.268	0.443	27.5
3 × 95	0.193	0.32	31.6
3 × 120	0.153	0.253	34.3
3 × 150	0.124	0.206	37.8
3 × 185	0.0991	0.164	42.3
3 × 240	0.0754	0.125	47.8
3 × 300	0.0601	0.1	52.7
4 × 2.5	7.41	-	12.5
4 × 4	4.61	7.41	14.6
4 × 6	3.08	4.61	15.8
4 × 10	1.83	3.08	18.9
4 × 16	1.15	1.91	21.4
4 × 25	0.727	1.2	25.5
4 × 35	0.524	0.868	28.2
4 × 50	0.387	0.641	27.7
4 × 70	0.268	0.443	31.3

4 × 95	0.193	0.32	35.9
4 × 120	0.153	0.253	39.3
4 × 150	0.124	0.206	43.7
4 × 185	0.0991	0.164	48.4
4 × 240	0.0754	0.125	54.7
5 × 2.5	7.41	12.1	13.5
5 × 4	4.61	7.41	15.8
5 × 6	3.08	4.61	17.1
5 × 10	1.83	3.08	20.7
5 × 16	1.15	1.91	23.4
5 × 25	0.727	1.2	28
5 × 35	0.524	0.868	31.2
5 × 50	0.387	0.641	31
5 × 70	0.268	0.443	34.8
5 × 95	0.193	0.32	40.2
5 × 120	0.153	0.253	44.1
5 × 150	0.124	0.206	44.8
5 × 185	0.0991	0.164	54
5 × 240	0.0754	0.125	61

如果您不能找到你想要的pvc电缆，请联系我们的客服,告诉她您需要什么类型的电缆，我们将为您提供一个电缆的定做方案，以满足您的特殊要求