

# 本产品适用于固定敷设在交流50Hz额定电压1000

产品名称	本产品适用于固定敷设在交流50Hz额定电压1000
公司名称	北京英杰科信商贸有限公司
价格	1.00/米
规格参数	品牌:燕山 型号:聚氯乙烯绝缘电力电缆 芯数:1---20
公司地址	中国 北京市大兴区 旧宫镇清逸园12楼5-301
联系电话	86 010 87970928 13521058893

## 产品详情

品牌	燕山	型号	聚氯乙烯绝缘电力电缆
芯数	1---20	护套材质	聚氯乙烯绝缘
电线最大外径	200 ( mm )	绝缘厚度	30 ( mm )
标称截面	10 ( mm <sup>2</sup> )	用途	电力
线芯材质	紫铜线	产品认证	ISO9001-2000
电压等级	超高压电缆 ( 275 ~ 800千 伏 )	绝缘材料	聚氯乙烯绝缘

产品介绍	
本产品适用于固定敷设在交流50hz额定电压1000v及以下的输配电线路上。电缆导体的额定工作温度： 70 短路工作温度：160 /5sec电缆敷设环境： 0 电缆敷设时弯曲半径： 10倍电缆外径	
型号、名称	

型号		名称	主要用途
铜芯	铝芯		
vv	vlv	聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	敷设在室内，隧道内管道中，电缆不能承受机械外力作用。
wv22	vlv22	聚氯乙烯绝缘铜带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	敷设在地下，电缆能承受机械外力作用。
zrvv	zrvlv	阻燃聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	敷设在室内，隧道内管道中，具阻燃性能，电缆不能承受机械外力作用。
zrvv22	zrvlv22	阻燃聚氯乙烯绝缘铜带	敷设在地下，具阻燃性

		铠装聚氯乙烯护套电力电缆	能，电缆能承受机械外力作用。
nhvv	nhvlv	耐火聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	敷设在室内，具耐火性能，隧道内管道中，电缆不能承受机械外力作用。
nhvv22	nhvlv22	耐火聚氯乙烯绝缘铜带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	敷设在地下，具耐火性能，电缆能承受机械外力作用。
bv	blv	聚氯乙烯绝缘电线	固定布线用。
nhbv	nhblv	耐火聚氯乙烯绝缘电线	固定布线用,具耐火性能。
zrbv	zrbvlv	阻燃聚氯乙烯绝缘电线	固定布线用,具阻燃性能。
bvr	blvr	耐火聚氯乙烯绝缘软电线	固定布线要求柔软时用。

电缆结构

电缆芯数：1-4芯 单芯截面：1-185平方毫米有90余种规格

电缆主要电器性能

试验项目		puyv39	puyv39-1	puyv	puyvr			
		1/1.38	1/1.00	7/0.30	7/0.37	7/0.43	7/0.52	
+20 导线直流电阻	/km	12.8	25.8	37.8	25.7	19.0	12.7	
固有衰减 800-1000hz	db/km	0.5	0.7	1.0	0.8	0.65	0.5	
+20 导线绝缘电阻	m · km	3000						
线对工作电容 800-1000hz	μ l/km	0.06						
远端串音衰减 800-100hz	1b/500m	70						
电感 800-100hz	mh/km	0.8						
耐交流工频电压	v · 2min	芯对芯1000，芯对铠装层500						
直流电阻差		环阻的2%						