

# VV-0.6/1kV-5 × 25铜芯电力电缆

产品名称	VV-0.6/1kV-5 × 25铜芯电力电缆
公司名称	天津市电缆总厂橡塑电缆厂
价格	.00/件
规格参数	品牌:银顺 规格:按客户要求生产 产地:河北大城
公司地址	廊坊市大城县刘演马工业区
联系电话	15081660683 15081660683

## 产品详情

本公司部分聚氯乙烯绝缘电力电缆：VV 0.6/1KV 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆VV220.6/1KV 铜芯聚氯乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆VV320.6/1KV 铜芯聚氯乙烯绝缘细钢丝铠装聚氯乙烯护套电力电缆VV420.6/1KV 铜芯聚氯乙烯绝缘粗钢丝铠装聚氯乙烯护套电力电缆VLV0.6/1KV 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆VLV220.6/1KV 铝芯聚氯乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆VLV320.6/1KV 铝芯聚氯乙烯绝缘细钢丝铠装聚氯乙烯护套电力电缆NH-VV0.6/1KV 铜芯耐火聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆NH-VV220.6/1KV铜芯耐火聚氯乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套

电力电缆产品标准：GB12706-2002 本厂生产的聚氯乙烯绝缘电力电缆采用IEC标准，适用于3.6/6KV及以下输配电系统，近年来又开发了阻燃、耐火及五芯系列电力电缆。 执行标准:GB/T 12706-2002(等效采用IEC502),阻燃、耐火电缆还符合IE332-3,IEC331,亦可按用户所需的技术需求生产。

1、用途：本产品适用于交流50HZ，额定电压0.6/1KV的线路中，供输配电能之用。

2、产品标准：GB12706 · 2-91额定电压35KV及以下铜芯、铝芯塑料绝缘电力电缆、聚氯乙烯绝缘电缆

3、使用特性：1) 电缆导体的高额定温度为70 。2) 短路时( .长时间不超过5 S) 电缆导体的高温不超过160 。3) 敷设电缆时的环境温度应不低于0 ，弯曲半径应不小于电缆外径的10倍。

VLV 聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆  
敷设在室内、管道内、隧道内 VLY 聚氯乙烯绝缘聚乙烯护套电缆

敷设在室内、管道内、管道中 VLV22 聚氯乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电缆

敷设在地下，能承受机械外力作用