

低压铜芯电力电缆VV-1KV-（4*25）

产品名称	低压铜芯电力电缆VV-1KV-（4*25）
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

铜（铝）芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆，电力电缆中重要的一员，两个字母V代表了绝缘和护套的材料都是聚氯乙烯；

由内而外的组成部分分别为导体、绝缘层、填充层、（钢带层）、护套层。现如今市面上常用的导体材料当然就是铜导体了；绝缘层和外护套材料都是聚氯乙烯，即PVC塑料；填充层一般为一些较为柔软的尼龙材料，为了防止电缆内部导体之间的相互直接接触挤压；钢带铠装的VV电缆为VV22电缆，钢带铠装的作用是抗压，可用于地埋。

2. 执行标准：GB/T 12706.1-2008；

3. 额定电压：一般为0.6/1KV，或35kv以下；

4. 工作温度

长期工作温度不超过70℃，敷设温度不低于0℃；短路时（.长持续时间不超过5s）电缆导体的允许.高温为160℃；

5. 允许弯曲半径：不小于电缆外径10倍；

6. 用途：一般用作电力传输枢纽，常埋设于土壤中或敷设于室内，沟道，隧道中，线间绝缘距离小，不用杆塔，占地少，基本不占地面上空间。

耐火电力电缆

型号	产品名称
NH-VV	阻燃聚氯乙烯绝缘和护套耐火控制电缆
NH-FF	氟塑料绝缘和护套耐火控制电缆

