

# 天津电缆厂VV22交联钢带铠装电力电缆

产品名称	天津电缆厂VV22交联钢带铠装电力电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	12.00/米
规格参数	品牌:天联牌 型号:VV22交联钢带铠装电力电缆 产地:廊坊
公司地址	河北省廊坊市大城县毕演马工业区
联系电话	17832662008 17832662008

## 产品详情

VV22交联铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆 产品介绍 交联聚乙烯绝缘电力电缆具有卓越的热-机械性能，优异的电气性能和耐化学腐蚀性能，还具有结构简单，重量轻，敷设不受落差限制等优点，是目前广泛应用于城市电网，矿山和工厂的新颖电缆。电缆的绝缘-交联聚乙烯是利用化学方法和物理方法使线型分子结构的聚乙烯转化为立体网状结构的交联聚乙烯，从而大幅度的提高了聚乙烯的热机械性，从而保持了优异的电气性能。交联聚乙烯绝缘电力电缆导体最高额定工作温度为90℃，比聚氯乙烯绝缘，聚乙烯绝缘电缆均高，所以电缆的载流量也进一步提高。产品执行标准 GB/T12706.2-2008 额定电压 1KV (Um=1.2KV) 到35KV(Um=1.2KV)挤包绝缘电力电缆及附件 IEC60502-2:2005 额定电压1~30KV挤包绝缘电力电缆及附件 使用特性 工作温度 导体最高额定工作温度90℃ 导体短路温度 最高温度不得超过250℃，最长时间不超过5秒。 安装敷设温度 电缆安装敷设温度不低于0℃ 计算电缆载流量采用的敷设方式和基准参数 空气中敷设：环境温度40℃ 土壤中敷设：环境温度25℃

公司名称：天津市电缆总厂第一分厂

联系人：毕经理

联系电话：17832662008