

动力电缆VV 4x35+1x16铜芯电力电缆yjv

产品名称	动力电缆VV 4x35+1x16铜芯电力电缆yjv
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:天联 型号规格:VV 4x35+1x16 产地:河北省大城县毕演马工业园
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

天联牌动力电缆VV 4x35 1x16铜芯电线电缆yjv

4x35 1x16铜芯电线电缆yjv

YJV YJLV 化学交联电线电缆 铺设于房间内，隧道施工、缆沟及管路中，也可埋在疏松的土质中，电缆线能承担一定的铺设牵引带

YJV 22 YJLV 22 化学交联带钢铠装电缆电线电缆 适用房间内、隧道施工、缆沟及地底直埋铺设，电缆线能承担机械设备外力的作用，但无法承担大的抗拉力

YJV 32 YJLV 32 化学交联细不锈钢丝铠装电缆电线电缆
适用高起伏区，电缆线能承担机械设备外力作用和十分的抗拉力

1、主要用途：

电缆线适用固定不动铺设在沟通交流50Hz，额定电流3kv及下面的输变电路线中作运输电磁能用。

2、应用特点：

电缆线导线的稳定气温为90 。

短路故障时（长延迟时间不超过5秒）电缆线导线的温度不超过250 。

商品的构造，整体上可分成电导体、电缆护套、屏蔽掉和外护层这四个构造构成部分。

电导体是商品充分发挥其应用作用的核心预制构件，是传送电力工程或信息传递的，即在导线上应根据电流量或传输无线电波。

电缆护套是在电导体表层起着绝缘层功能的预制构件。即确保传输数据的交流电或无线电波只顺着电导体开展而不流入外边、电导体上具备的电位差（对周边物质产生的电势差，即工作电压）能被阻隔。因而电缆护套是确保电导体一切正常传送作用又保证外部物质和生命安全的關鍵预制构件。

作的确保预制构件。屏蔽掉是一种将电缆线设备中的磁场与外部的磁场开展防护的预制构件；有的电缆商品在其内部不一样线对中间也必须互相防护。

动力电缆，VV 4x35 1x16，铜芯电线电缆，yjv