

流额定电压500V YVV仪表用电缆

产品名称	流额定电压500V YVV仪表用电缆
公司名称	天津市电缆总厂销售部
价格	5.00/米
规格参数	加工定制:是 型号:yvv 品牌:天联
公司地址	河北廊坊大城演马工业区
联系电话	0316-5961266 13231669130

产品详情

仪表电缆，仪表信号电缆：仪表信号电缆可根据用户要求生产（jxvpv - 3）型电子工业用信号电缆（dyvp）电动型仪表信号电缆（jypv，jwvp）

集散型仪表信号电缆、（ijypvp）本质安全防爆电路用集散型仪表信号本质安全的介绍请点前面的连接，参考计算机电缆的结构。

1、产品用途：

本产品适用于仪表、仪器及其它电器设备中的信号传输及控制线路。

2、产品使用特性：

电缆的交流额定电压500v以下，电缆线芯的长期工作温度应不超过70 。电缆允许弯曲半径应不小于电缆外径的6倍，敷设温度应不低于0 。

3、产品型号、名称及使用范围

型号	名称	使用范围
yvv	聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套仪表用电缆	固定敷设用于仪器、仪表
yvvp	聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套仪表用屏蔽电缆	同上，用于要求抗干扰的
rvv	聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套仪表用软电缆	用于要求柔软的场所
rvvp	聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套仪表用屏蔽软电缆	同rvv型，用于抗干扰场合

4、生产范围

型号	芯数	标称截面(mm ²)
yvv yvvp rvv r vvp	2、3、4、5、6、7、8、10、12	0.5 0.75 1.0 1.5 2.5

信号电缆

一、适用范围 本产品适用于交流额定电压250v或直流500v及以下铁路信号联锁、火警信号等各类电器仪表及自动装置的连接。

二、执行标准 tl/2002.10 - 03 三、使用特性 1.

电缆导体的长期允许工作温度应不超过65℃，敷设环境温度应不低于0℃。

2.电缆敷设安装允许弯曲半径非铠装电缆应不小于电缆外径的10倍；铠装电缆应不小于电缆外径的15倍。

四、型号、名称

号 名称

pvv

聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套信号电缆

pyv

聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套信号电缆

pvv22

聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装信号电缆

pyv22 聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装信号电缆

"流额定电压500V YVV仪表用电缆"的材料形状为圆线，拉伸强度是国标，护套材质为pvc，电线最大外径是国标（mm），加工定制为是，型号是YVV，品牌为天联，产品认证是ccc，绝缘厚度为国标（mm），芯数是2