

JYP2V-6*2*1.0集散型仪表信号电缆

产品名称	JYP2V-6*2*1.0集散型仪表信号电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	4.00/米
规格参数	品牌:天联牌 型号:齐全 产地:天津
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

JYP2V集散型仪表信号电缆

产品型号：

JYPV|JYPVR|JYPVP|JYPVRP|JYP3V|JYP3VR|JYP3VP3|JYP3VRP3|JYP2V|JYP2VR|JYP2VP2|JYP2VPR2|JYJPV|JYJPVR|JYJPVP|JYJPVRP|JYJP3V|JYJP3VR|JYJP3VP3|JYJP3VRP3|JYJP2V|JYJP2VR|JYJP2VP2|JYJP2VPR2|

执行标准：本产品按企业标准并参照采用英国BS5308标准及日本JCS189标准制造。

产品用途：JYP2V集散型仪表信号电缆

本产品适用于以电子计算机为主的电动控制系统，尤其适用于计算机集散控制系统，传递生产装置过程变量的检测、控制、联锁、报警等模拟和数字信号。

本产品主要特征在于每个线对（或三线组）均有单独屏蔽，称为“分屏”。分屏蔽有铜线或镀锌铜线编织屏蔽、铝塑复合带绕包屏蔽、铜塑复合带绕包屏蔽三种。

产品结构：

- 1) 标称对(组)数：1-24对(组)；
- 2) 标称截面：0.50、0.75、1.0、1.5、2.5mm²；
- 3) 线芯结构：产品采用绝缘线芯以两根绞合成对或三根绞合成组并单独屏蔽，再由线对或线组成缆；
- 4) 屏蔽：铜线(或镀锌铜线)铝塑复合带和铜带屏蔽。

产品型号、名称及使用范围：(注：低烟无卤阻燃型电缆在型号前加“WDZ”)

- 1) JYPV 铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜线或镀锌铜线编织分屏蔽集散型仪表信号电缆；
- 2) JYPVR 铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜线或镀锌铜线编织分屏蔽集散型仪表信号软电缆；
- 3) JYPVP 铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜线或镀锌铜线编织分屏总屏集散型仪表信号电缆；
- 4) JYPVP 铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜线或镀锌铜线编织分屏总屏集散型仪表信号软电缆；
- 5) JYP3V 铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铝塑复合带绕包分屏集散型仪表信号电缆；
- 6) JYP3VR 铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铝塑复合带绕包分屏集散型仪表信号软电缆；
- 7) JYP3VP3 铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铝塑复合带绕包分屏总屏集散型仪表信号电缆；
- 8) JYP3VRP3 铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铝塑复合带绕包分屏总屏集散型仪表信号软电缆；
- 9) JYP2V 铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带绕包分屏蔽集散型仪表信号电缆；
- 10) JYP2V 铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带绕包分屏蔽集散型仪表信号软电缆；
- 11) JYP2VP2 铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带绕包分屏总屏集散型仪表信号电缆；
- 12) JYP2VRP2 铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带绕包分屏总屏集散型仪表信号软电缆；

- 13) JYJPV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜线或镀锌铜线编织分屏蔽集散型仪表信号电缆；
- 14) JYJPVR 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜线或镀锌铜线编织分屏蔽集散型仪表信号软电缆；
- 15) JYJPVP 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜线或镀锌铜线编织分屏总屏集散型仪表信号电缆；
- 16) JYJPVP 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜线或镀锌铜线编织分屏总屏集散型仪表信号软电缆；
- 17) JYJP3V 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铝塑复合带绕包分屏集散型仪表信号电缆；
- 18) JYJP3VR 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铝塑复合带绕包分屏集散型仪表信号软电缆；
- 19) JYJP3VP3 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铝塑复合带绕包分屏总屏集散型仪表信号电缆；
- 20) JYJP3VRP3 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铝塑复合带绕包分屏总屏集散型仪表信号软电缆；
- 21) JYJP2V 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带绕包分屏蔽集散型仪表信号电缆；
- 22) JYJP2V 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带绕包分屏蔽集散型仪表信号软电缆