

计算机电缆DJYPVP-12X1.5

产品名称	计算机电缆DJYPVP-12X1.5
公司名称	天津市丰缆线缆有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:丰缆 型号:DJYPVP 产地:天津
公司地址	天津静海北环工业区朝阳道星海国际A5区-3-1802
联系电话	13313360167 13313360167

产品详情

计算机电缆DJYPVP-12X1.5

DYVP 铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜线或镀锡铜线编织屏蔽电动型仪表信号电缆

DYVP2 铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带屏蔽电动型仪表信号电缆

DYVRP 铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜线或镀锡铜线编织屏蔽电动型仪表信号软电缆

DYVRP2 铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带屏蔽电动型仪表信号软电缆

DYJVP 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜线或镀锡铜线编织屏蔽电动型仪表信号电缆

DYJVP2 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带屏蔽电动型仪表信号电缆

DYJRVP 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜线或镀锡铜线编织屏蔽电动型仪表信号软电缆

DYJRVP2 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带屏蔽电动型仪表信号软电缆

交流额定电压300/500V计算机电缆DJYPVP-12X1.5

电缆如果要长期存放，电缆是否放置于：

- 1.屋檐下。电缆只在不直接暴露在阳光照射或温下，标准局域网电缆就可以应用,建议使用管道。
- 2.外墙上。避免阳光直接照射墙面及人为损坏。
- 3.管道里(塑料或金属的)。如在管道里，注意塑料管道的损坏及金属管道的导热。
- 4.悬空应用/架空电缆。考虑电缆的下垂和压力。打算采用哪种捆绑方式?电缆是否被阳光直接照射。
- 5.直接在地下电缆沟中铺设,这种环境是控制范围小的。电缆沟的安装要定期进行干燥或潮湿程度的检查。
- 6.地下管道。为便于今后的升级，电缆更换以及与表面压力和周围环境隔离,铺设管道相隔离，铺设管道是一个较好的方法。但不要寄希望于管道会保持干燥,这将影响对电缆种类的选择。

计算机电缆DJYPVP-12X1.5

交流额定电压300/500V

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) DYVP 铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜线编织屏蔽电动型仪表信号电缆；
- 2) DYVRP 铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜线编织屏蔽电动型仪表信号软电缆；
- 3) DYVP3 铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铝塑复合带屏蔽电动型仪表信号电缆；
- 4) DYVRP3 铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铝塑复合带屏蔽电动型仪表信号软电缆；
- 5) DYVP2 铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带屏蔽电动型仪表信号电缆；
- 6) DYVRP2 铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带屏蔽电动型仪表信号软电缆；
- 7) DYJVP 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜线编织屏蔽电动型仪表信号电缆；
- 8) DYJVRP 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜线编织屏蔽电动型仪表信号软电缆；
- 9) DYJVP3 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铝塑复合带屏蔽电动型仪表信号电缆；
- 10) DYJVRP3 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铝塑复合带屏蔽电动型仪表信号软电缆；
- 11) DYJVP2 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带屏蔽电动型仪表信号电缆；
- 12) DYJVP2 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带屏蔽电动型仪表信号软电缆