

DJVPVPR32双屏双绞铠装计算机

| | |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | DJVPVPR32双屏双绞铠装计算机 |
| 公司名称 | 天津市丰缆线缆有限公司 |
| 价格 | 6.20/米 |
| 规格参数 | 品牌:丰缆 型号:DJVPVPR32 规格:齐全 |
| 公司地址 | 天津静海北环工业区朝阳道星海国际A5区-3-180 2 |
| 联系电话 | 15932161113 15932161113 |

产品详情

DJVPVPR32双屏双绞铠装计算机

用途：本电缆具有低压电容和低电感，并具有良好屏蔽性能和抗干扰性能，因而防爆性能优于一般计算机电缆和控制电缆。它适用于有防爆要求场合的集散系统和自动化检测控制等要求低烟无卤阻燃电路中作传输线。

使用特性：

额定电压：U0/U:300/500V。

最高工作温度:聚乙烯绝缘不超过70℃，交联聚乙烯绝缘不超过90℃，辐照交联聚乙烯绝缘不超过105℃。

最低环境温度:固定敷设-40℃，非固定敷设-15℃。

最小弯曲半径:无铠装电缆应不小于电缆外径的6倍;有铠装电缆应不小于电缆外径的12倍。

产品名称与型号：表

序号 型号 名称

低烟低卤阻燃计算机电缆

1 DZR-DJYPV 铜芯聚乙烯绝缘铜丝编织分屏蔽聚氯乙烯护套低烟低卤阻燃计算机电缆

2 DZR-DJYPV22 铜芯聚乙烯绝缘铜丝编织分屏蔽钢带铠装聚氯乙烯护套低烟低卤阻燃计算机电缆

3 DZR-DJYPV32 铜芯聚乙烯绝缘铜丝编织分屏蔽细钢丝铠装聚氯乙烯护套低烟低卤阻燃计算机电缆

4 DZR-DJYPVP 铜芯聚乙烯绝缘铜丝编织分屏蔽铜丝编织总屏蔽聚氯乙烯护套低烟低卤阻燃计算机电缆

5 DZR-DJYP2V 铜芯聚乙烯绝缘铜带分屏蔽聚氯乙烯护套低烟低卤阻燃计算机电缆

6 DZR-DJYP2VP2 铜芯聚乙烯绝缘铜带分屏蔽铜带总屏蔽聚氯乙烯护套低烟低卤阻燃计算机电缆

7 DZR-DJYP3V 铜芯聚乙烯绝缘铝箔/塑料薄膜复合带分屏蔽聚氯乙烯护套低烟低卤阻燃计算机电缆

8 DZR-DJYP3VP3 铜芯聚乙烯绝缘铝箔/塑料薄膜复合带分屏蔽铝箔/塑料薄膜复合带总屏蔽聚氯乙烯护套低烟低卤阻燃计算机电缆

9 DZR-DJYP3VA53 铜芯聚乙烯绝缘铝箔/塑料薄膜复合带分屏蔽涂塑铝带粘结总屏蔽单层钢带扎纹纵包铠装聚氯乙烯护套低烟低卤阻燃计算机电缆

低烟无卤阻燃计算机电缆

1 WZR-DJYPE 铜芯聚乙烯绝缘对绞铜丝编织屏蔽聚烯烃护套低烟无卤阻燃计算机电缆

2 WZR-DJYPE22 铜芯聚乙烯绝缘对绞铜丝编织屏蔽钢带铠装聚烯烃护套低烟无卤阻燃计算机电缆

3 WZR-DJYPE32 铜芯聚乙烯绝缘对绞铜丝编织屏蔽细钢丝铠装聚烯烃护套低烟无卤阻燃计算机电缆

4 WZR-DJYPEP 铜芯聚乙烯绝缘对绞铜丝编织屏蔽铜丝编织总屏蔽聚烯烃护套低烟无卤阻燃计算机电缆

5 WZR-DJYP2E 铜芯聚乙烯绝缘对绞铜带屏蔽聚烯烃护套低烟无卤阻燃计算机电缆

6 WZR-DJYP2EP2 铜芯聚乙烯绝缘对绞铜带屏蔽铜带绕包总屏蔽聚烯烃护套低烟无卤阻燃计算机电缆

7 WZR-DJYP3E 铜芯聚乙烯绝缘对绞铝箔/塑料薄膜复合带屏蔽聚烯烃护套低烟无卤阻燃计算机电缆

8 WZR-DJYP3EA53 铜芯聚乙烯绝缘对绞铝箔/塑料薄膜复合带屏蔽涂塑铝带粘结屏蔽单层钢带扎纹纵包铠装聚烯烃护套低烟无卤阻燃计算机电缆