

阻燃电缆ZRA-DJYVRP 1*4*2.5

产品名称	阻燃电缆ZRA-DJYVRP 1*4*2.5
公司名称	天津电缆总厂第一分厂
价格	2.00/件
规格参数	品牌:天联 型号:齐全 产地:河北
公司地址	大城县毕演马工业区
联系电话	18531822965 15933646514

产品详情

阻燃电缆ZRA-DJYVRP 1*4*2.5

用途：计算机电缆DJYVP3;DJVVP3;DJYP3VP3

自动化工程装置中的信号传输及检测装置和仪器仪表等的连接，具有较好的抗电源及强电干扰性能。电缆的电气绝缘性能和工作温度较高，且具有较好的耐化学药品腐蚀性能。

2：阻燃电缆ZRA-DJYVRP 1*4*2.5使用条件：

1、额定电压U₀/U为300/500V；电缆导体的长期工作温度：聚氯乙烯绝缘为70℃、105℃两种，聚乙烯绝缘为70℃，交联聚乙烯绝缘为90℃（绝缘交联类型可分为硅烷交联和辐照交联）。

2、敷设电缆时的环境温度不低于0℃。电缆允许在环境温度-40~50℃，相对湿度不大于80%时作固定敷设或移动使用。

3、敷设安装电缆时的小弯曲半径：无铠装层的电缆，应不小于电缆外径的6倍，有铠装结构的电缆，应不小于电缆外径的12倍，有屏蔽层结构的软电缆，应不小于电缆外径的10倍。

。

3、型号、名称、使用范围：见表1

表1

型号 电缆屏蔽结构及特征

铜芯PVC绝缘 铜芯PE绝缘 铜芯XLPE绝缘

DJVPV DJYPV DJYJPV 编织分对屏蔽(铜丝或镀锡丝)

DJVP2V DJYP2V DJYJP2V 铜塑复合膜分对屏蔽

DJVP3V DJYP3V DJYJP3V 铝塑复合膜分对屏蔽

DJVVP DJYVP DJYJVP 编织总屏蔽(铜丝或镀锡丝)

DJVVP2 DJYVP2 DJYJVP2 铜塑复合膜总屏蔽

DJVVP3 DJYVP3 DJYJVP3 铝塑复合膜总屏蔽

DJVPVP DJYPVP DJYJPVP 编织分对屏蔽、总屏蔽(铜丝或镀锡丝)

DJVP2VP2 DJYP2VP2 DJYJP2VP2 铜塑复合膜分对屏蔽、总屏蔽

DJVP3VP3 DJYP3VP3 DJYJP3VP3 铝塑复合膜分对屏蔽、总屏蔽

DJVPVR DJYPVR DJYJPVR 编织分对屏蔽(铜丝或镀锡丝)软结构

DJVP2VR DJYP2VR DJYJP2VR 铜塑复合膜分对屏蔽软结构

DJVP3VR DJYP3VR DJYJP3VR 铝塑复合膜分对屏蔽软结构

DJVVPR DJYVPR DJYJVPR 编织总屏蔽(铜丝或镀锡丝)软结构

DJVVP2R DJYVP2R DJYJVP2R 铜塑复合膜总屏蔽软结构

DJVVP3R DJYVP3R DJYJVP3R 铝塑复合膜总屏蔽软结构

DJVPVPR DJYPVPR DJYJPVPR 编织分对屏蔽、总屏蔽(铜丝或镀锡丝)软结构

DJVP2V2R DJYP2V2R DJYJP2V2R 铜塑复合膜分对屏蔽、总屏蔽软结构

DJVP3VP3R DJYP3VP3R DJYJP3VP3R 铝塑复合膜分对屏蔽、总屏蔽软结构

DJVPV22 DJYPV22 DJYJPV22 编织分对屏蔽(铜丝或镀锡丝)、铠装

DJVP2V22 DJYP2V22 DJYJP2V22 铜塑复合膜分对屏蔽、铠装

DJVP3V22 DJYP3V22 DJYJP3V22 铝塑复合膜分对屏蔽、铠装

DJVVP22 DJYVP22 DJYJVP22 编织总屏蔽(铜丝或镀锡丝)、铠装

DJVVP2-22 DJYVP2-22 DJYJVP2-22 铜塑复合膜总屏蔽、铠装

DJVVP3-22 DJYVP3-22 DJYJVP3-22 铝塑复合膜总屏蔽、铠装

DJVPVP22 DJYPVP22 DJYJPVP22 编织分对屏蔽、总屏蔽(铜丝或镀锡丝)、铠装

DJVP2VP2-22 DJYP2VP2-22 DJYJP2VP2-22 铜塑复合膜分对屏蔽、总屏蔽、铠装

DJVP3VP3-22 DJYP3VP3-22 DJYJP3VP3-22 铝塑复合膜分对屏蔽、总屏蔽、铠装

注：根据用户要求可提供阻燃型、耐火型、低烟低卤型、低烟无卤型计算机电缆以及氟塑料绝缘和护套耐高温计算机电缆和耐热硅橡胶绝缘和护套计算机电缆。订货时注明即可。

4、阻燃电缆ZRA-DJYVRP 1*4*2.5规格范围：见表2

表2

型号对数 导体标称截面 mm²

非铠装电缆所有型号 1~24 0.5、0.75、1.0、1.5、2.5

非铠装电缆所有型号 2~19

推荐的对数为：二线组为1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 14, 16, 19, 24等。

三线组为1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 14, 16, 19等。

注：阻燃计算机电缆，只需在原型号前加“ZR-”，如：ZR-DJYVP。