

# RVVZ高阻燃电缆适用于环境温度比较高的场所

产品名称	RVVZ高阻燃电缆适用于环境温度比较高的场所
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	天联:阻燃电源线 充油通信电缆:通信电源 大城:铠装阻燃屏蔽控制电缆
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

## 产品详情

计算机屏蔽电缆；计算机电缆|屏蔽电缆；多对屏蔽控制电缆

电子计算机用多对屏蔽控制电缆的详细资料：

适用于发电、冶金、石化等工矿企业集散系统、电子计算机系统、自动化系统的信号传输及检测仪器、仪表等连接用多对屏蔽电缆一、执行标准 Q/321084 HL06-2000、Q-321084 HL01-2001等效采用于英国BS5308-86二、使用特性 额定电压U0/U:450/750V 高工作温度:一般型不超过70

交联聚乙烯不超过90 耐热105 的高不超过105 氟塑料绝缘不超过200 和2

60 低环境温度:固定敷设-40 、非固定敷设-15 小弯曲半径:

无铠装层电缆应不小于电缆外径的6倍 带铠装层电缆应不小于电缆外径的12倍三、型号名称

型号计算机屏蔽电缆名称聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套计算机电缆；计算机屏蔽电缆DJYVP铜芯聚乙烯绝缘铜丝编织分屏蔽聚氯乙烯护套电子计算机屏蔽电缆DJYVVP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电子计算机屏蔽电缆DJYVP铜芯聚乙烯绝缘铜丝编织总屏蔽聚氯乙烯护套电子计算机屏蔽电缆DJY2V铜芯聚乙烯绝缘铜带分屏蔽聚氯乙烯护套电子计算机屏蔽电缆DJY2VP2铜芯聚乙烯绝缘铜带分屏蔽及铜带总屏蔽聚氯乙烯护套电子计算机屏蔽电缆DJYVP2铜芯聚乙烯绝缘铜带总屏蔽聚氯乙烯护套电子计算机屏蔽电缆DJY3V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电子计算机屏蔽电缆DJY3VP3铜芯聚乙烯绝缘铝箔/塑料薄膜复合带分屏蔽及铝箔/塑料薄膜复合带总屏蔽聚氯乙烯护套电子计算机屏蔽电缆DJYVP3铜芯聚乙烯绝缘铝箔/塑料薄膜复合带总屏蔽聚氯乙烯护套电子计算机屏蔽电缆DJYV22铜芯聚乙烯绝缘铜丝编织分屏蔽钢带铠装聚氯乙烯护套电子计算机屏蔽电缆DJYV22铜芯聚乙烯绝缘铜丝编织分屏蔽及铜丝编织总屏蔽钢带铠装聚氯乙烯护套电子计算机屏蔽电缆DJY2VP2-22铜芯聚乙烯绝缘铜带总屏蔽钢带铠装聚氯乙烯护套电子计算机屏蔽电缆DJYVP2-22铜芯聚乙烯绝缘铜带分屏蔽及铜带总屏蔽钢带铠装聚氯乙烯护套电子计算机屏蔽电缆DJY3V22铜芯聚乙烯绝缘铝箔/塑料薄膜复合带分屏蔽钢带铠装聚氯乙烯护套电子计算机屏蔽电缆DJY3VP3-22计算机屏蔽电缆铜芯聚乙烯绝缘铝箔/塑料薄膜复合

带分屏蔽及铝箔/塑料薄膜复合带总屏蔽钢带铠装聚氯乙烯护套电子计算机电缆DJYVP3-22计算机屏蔽电缆铜芯聚乙烯绝缘铝箔/塑料薄膜复合带总屏蔽钢带铠装聚氯乙烯护套电子计算机电缆交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套计算机电缆DJYJVP计算机屏蔽电缆铜芯交联聚乙烯绝缘铜丝编织分屏蔽聚氯乙烯护套电子计算机电缆DJYJ2V计算机屏蔽电缆铜芯交联聚乙烯绝缘铜带分屏蔽聚氯乙烯护套电子计算机电缆DJYJ3V计算机屏蔽电缆铜芯交联聚乙烯绝缘铝箔/塑料薄膜复合带分屏蔽聚氯乙烯护套电子计算机电缆；免费咨询；15932637551DJYJVP计算机屏蔽电缆铜芯交联聚乙烯绝缘铜丝编织总屏蔽聚氯乙烯护套电子计算机电缆DJYJVP2计算机屏蔽电缆铜芯交联聚乙烯绝缘铜带总屏蔽聚氯乙烯护套电子计算机电缆DJYJVP3计算机屏蔽电缆铜芯交联聚乙烯绝缘铝箔/塑料薄膜复合带总屏蔽聚氯乙烯护套电子计算机电缆DJYJVPV计算机屏蔽电缆铜芯交联聚乙烯绝缘铜丝编织分屏蔽及总屏蔽聚氯乙烯护套电子计算机电缆DJYJ2VP2计算机屏蔽电缆铜芯交联聚乙烯绝缘铜带分屏蔽及总屏蔽聚氯乙烯护套电子计算机电缆DJYJ3VP3计算机屏蔽电缆铜芯交联聚乙烯绝缘铝箔/塑料薄膜复合带分屏蔽及总屏蔽聚氯乙烯护套电子计算机电缆DJYJVP22计算机屏蔽电缆铜芯交联聚乙烯绝缘铜丝编织分屏蔽钢带铠装聚氯乙烯护套电子计算机电缆DJYJ2V22计算机屏蔽电缆铜芯交联聚乙烯绝缘铜带分屏蔽钢带铠装聚氯乙烯护套电子计算机电缆DJYJVP-22计算机屏蔽电缆铜芯交联聚乙烯绝缘铜丝编织分屏蔽总屏蔽钢带铠装聚氯乙烯护套电子计算机电缆DJYJ2VP2-22计算机屏蔽电缆铜芯交联聚乙烯绝缘铜带分屏蔽及总屏蔽钢带铠装聚氯乙烯计算机屏蔽电缆护套电子计算机电缆DJYJ3VP3-22计算机屏蔽电缆铜芯交联聚乙烯绝缘铝箔/塑料薄膜复合带分屏蔽及总屏蔽钢带铠装聚氯乙烯护套电子计算机电缆DJYJVP-22计算机屏蔽电缆铜芯交联聚乙烯绝缘铜丝编织总屏蔽钢带铠装聚氯乙烯护套电子计算机电缆DJYJVP2-22计算机屏蔽电缆铜芯交联聚乙烯绝缘铜带总屏蔽钢带铠装聚氯乙烯护套电子计算机电缆DJYJVP3-22计算机屏蔽电缆铜芯交联聚乙烯绝缘铝箔/塑料薄膜复合带总屏蔽钢带铠装聚氯乙烯护套电子计算机电缆王经理电话；0316-5960132聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套计算机屏蔽电缆DJVPV铜芯聚氯乙烯绝缘铜丝编织分屏蔽聚氯乙烯护套电子计算机电缆DJVP2V铜芯聚氯乙烯绝缘铜带分屏蔽聚氯乙烯护套电子计算机电缆计算机电缆|屏蔽电缆DJVP3V铜芯聚氯乙烯绝缘铝箔/塑料薄膜复合带分屏蔽聚氯乙烯护套电子计算机电缆DJVVP铜芯聚氯乙烯绝缘铜丝编织总屏蔽聚氯乙烯护套电子计算机电缆；请咨询15932637551计算机电缆|屏蔽电缆DJVVP2铜芯聚氯乙烯绝缘铜带总屏蔽聚氯乙烯护套电子计算机电缆；计算机电缆|屏蔽电缆；计算机电缆|屏蔽电缆DJVVP3铜芯聚氯乙烯绝缘铝箔/塑料薄膜复合带总屏蔽聚氯乙烯护套电子计算机电计算机电缆|屏蔽电缆；DJVPVP铜芯聚氯乙烯绝缘铜丝编织分屏蔽及总屏蔽聚氯乙烯护套电子计算机电缆；计算机电缆|屏蔽电缆DJVP2VP2铜芯聚氯乙烯绝缘铜带分屏蔽及总屏蔽聚氯乙烯护套电子计算机电缆；计算机电缆|屏蔽电缆DJVP3VP3铜芯聚氯乙烯绝缘铝箔/塑料薄膜复合带分屏蔽及总屏蔽聚氯乙烯护套电子计算机电缆.直拨电话；15932637551；计算机电缆|屏蔽电缆DJVPV22铜芯聚氯乙烯绝缘铜丝编织分屏蔽钢带铠装聚氯乙烯护套电子计算机电缆计算机电缆|屏蔽电缆；DJVP2V22铜芯聚氯乙烯绝缘铜带分屏蔽钢带铠装聚氯乙烯护套电子计算机电缆；计算机电缆|屏蔽电缆；计算机电缆|屏蔽电缆DJVP3V22铜芯聚氯乙烯绝缘铝箔/塑料薄膜复合带分屏蔽钢带铠装聚氯乙烯护套电子计算机电缆；计算机电缆|屏蔽电缆DJVVP-22铜芯聚氯乙烯绝缘铜丝编织总屏蔽钢带铠装聚氯乙烯护套电子计算机电缆计算机电缆|屏蔽电缆；DJVVP2-22铜芯聚氯乙烯绝缘铜带总屏蔽钢带铠装聚氯乙烯护套电子计算机电缆；计算机电缆|屏蔽电缆DJVVP3-22铜芯聚氯乙烯绝缘铝箔/塑料薄膜复合带总屏蔽钢带铠装聚氯乙烯护套电子计算机电缆.销售热线0316-5960132；计算机电缆|屏蔽电缆DJVPVP-22铜芯聚氯乙烯绝缘铜丝编织分屏蔽及总屏蔽钢带铠装聚氯乙烯护套电子计算机电缆；计算机电缆|屏蔽电缆DJVP2VP2-22铜芯聚氯乙烯绝缘铜带分屏蔽及总屏蔽钢带铠装聚氯乙烯护套电子计算机电缆；计算机电缆|屏蔽电缆DJVP3VP3-22铜芯聚氯乙烯绝缘铝箔/塑料薄膜复合带分屏蔽及总屏蔽钢带铠装聚氯乙烯护套电子计算机电缆；计算机电缆|屏蔽电缆

例1：聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套 1 2 对每单元二芯（两芯组）

导体为0.75mm<sup>2</sup>计算机电缆表示为： 1.铜丝编织分屏蔽（A类导体）DJYVP

12 × (2 × 0.75) A 2.铜丝编织分屏蔽及总屏蔽（B类导体）DJYVVP

12 × (2 × 0.75) B 3.铜丝编织总屏蔽（R类导体）DJYVP

12 × (2 × 0.75) R计算机电缆|屏蔽电缆 4.铜带分屏蔽（B类导体）DJYVP2V

12 × (2 × 0.75) B计算机电缆|屏蔽电缆

5.铝箔/塑料复合膜分屏蔽及总屏蔽（R类导体）DJYVP3VP3

12 × (2 × 0.75) R计算机电缆|屏蔽电缆 6.铜丝编织分屏蔽钢带铠装（A类导体）DJYVP22

12 × (2 × 0.75) 计算机电缆|屏蔽电缆

7.铜带分屏蔽及总屏蔽钢带铠装（B类导体）DJVP2VP2-22



RVVZ高阻燃电缆适用于环境温度比较高的场所。型号：RVVZ单芯、多芯。另供：ZR-RVV、RVVP、RVP、ZR-RVS、

多股阻燃电源线ZA-RVV RVVZ ZRRVV ZRVVR

多股阻燃软电缆 3X10+1 3X16+1 3X25+1 3X35+1

3X50+1 3X70+1 3X95+1 3X120+1 3X240+1 3X150

3X185+1 3X300+1 3X400+1

ZA-RVV获得煤安证通信电源阻燃软电缆

ZA-RVV ZRRVV ZRVVR RVVZ RVZ

独股阻燃软电缆ZA-RVV1X10 1X16 1X25 1X35

1X50 1X70 1X95 1X120 1X240 1X150

1X185 1X300 1X400

铠装阻燃屏蔽控制电缆;ZR-KVVP22,ZR-KVVRP22,ZR-KVVP2-22,ZR-KVVRP2-22\*0.5,3\*0.75,4\*4,-----37\*1.5mm 铠装通信电缆;HYA22,HYA23,HYA53,HYV22,HYV23 5对,10对-----2400对,0.4-0.5-0.6-0.7-0.8-0.9线径铠装

;HYAT22,HYAT23,NYAT53 5对,10对-----800对 0.4-0.5-0.6-0.7-0.8-0.9线径 铠装阻燃通信电缆;ZR-HYA22,ZR-HYA23,ZR-HYA53,WDZ-HYA23,WDZ-HYA535对,10对-----2400对,0.4-0.5-0.6-0.7-0.8-0.9线径矿用铠装阻燃通信电缆;MHYA22,MHYV22,MHYA32,MHYV325对,10对-----200对,0.5-0.6-0.7-0.8-0.9-1.0线径 铠装计算机电缆 ; DJYVP22,ZR-DJYVP22,DJYVRP22,DJYPV22,ZR-DJYPV22DJYPVR22DJYPVP22,DJYPVRP22,ZR-DJYPVP22,ZR-DJYPVPR22 1\*2\*0.75 2\*2\*1.0 3\*2\*1.5 -----30\*2\*1.5mm铠装铁路信号电缆 ; PZY23,PTY23,PZY22,PTY22,PZYH23,PTYH23