

屏蔽控制电缆 产品执行标准：Q/TY1006-1997

产品名称	屏蔽控制电缆 产品执行标准：Q/TY1006-1997
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:天联计算机电缆 型号规格:DJYPV计算机电缆 产地:河北省廊坊市大城县毕演马
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

阻燃计算机屏蔽电缆 ZR-DJYVP ZR-DJYVPVP ZR-JVVP ZR-DJYVPR

铠装计算机电缆DJYVP22 DJVVP22 DJYVPVP22 DJYVP2VP2-22

ZR-DJYVP ZR-DJYVPVP ZR-JVVP ZR-DJYVPR屏蔽电缆

型号	名称	使用范围
DJYVP	聚乙烯绝缘总屏蔽聚氯乙烯护套电子计算机用电缆	1、固定敷设在室内、电缆沟或管道内。2、电缆长期工作温度：-20 ~ +65 。3、电缆敷设温度不低于0 ，弯曲半径不小于电缆外径的10倍。
DJYPV	聚乙烯绝缘组屏蔽聚氯乙烯护套电子计算机用电缆	
DJYPVP	聚乙烯绝缘组屏蔽总屏蔽聚氯乙烯护套电子计算机用电缆	
DJYVPR	聚乙烯绝缘总屏蔽聚氯乙烯护套电子计算机用软电缆	
DJYPVR	聚乙烯绝缘组屏蔽聚氯乙烯护套电子计算机用软电缆	
DJYPVPR	聚乙烯绝缘组屏蔽总屏蔽聚氯乙烯护套电子计算机用软电缆	

1、计算机电缆 执行标准：Q/TY1006-1997

2、计算机电缆 用途：本产品适用于额定电压450/750V及以下或 直流1000V及以下的发电、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。

3、计算机电缆 型号规格范围使用场合：

JVV JVVVR JVVP JVV22 JVVPR 用于一般工业计算机，弱电线路设备等信号传输。

DJYVP ZR-DJYVP DJYVP22 ZR-DJYVP22 DJYVPV ZR-DJYVPV DJYVPV22

ZRDJYVPV22 DJYVPV22

DJYVPV对MCP采煤机电缆的需求也将迅速增长，带动中国MCP采煤机电缆行业的发展。2007年1-11月，中国MCP采煤机电缆制造行业实现累计工业总产值476,742,526千元，比上年同期增长了34.64%；实现累计产品销售收入457,503,436千元，比上年同期增长了33.70%；实现累计利润总额18,808,301千元，比上年同期增长了32.31%。中国经济持续快速的增长，为线缆产品提供了巨大的市场空间，中国市场强烈的力，使得世界都把目光聚焦于中国市场，在改革开放短短的几十年，中国线缆制造业所形成的庞大生产能力让世界刮目相看。随着中国电力工业、数据通信业、城市轨道交通业、业以及造船等行业规模的不断扩大。

7、导体类型及电阻：如下

导体标称截面 mm ²	导体根数/单丝直径mm	20 时导体直流电阻 /km
	A	B
0.5	1/0.80	7/0.30
0.75	1/0.97	7/0.37
1	1/1.13	7/0.43
1.5	1/1.38	7/0.52
2.5	1/1.78	7/0.68

计算机电缆、屏蔽计算机电缆、耐火阻燃计算机电缆、计算机控制电缆、DJYVP计算机电缆、DJYVPR计算机电缆、DJYVPV计算机电缆、DJYVP2计算机电缆、DJYVPVPR计算机电缆DJYVPV计算机电缆。一、使用范围本产品适用于交流额定电压300/500V或直流1000V及以下电子计算机网络及自动化控制系统的信号传输、抗性能要求较高的检测装置和仪器仪表的连接。

二、执行标准SPTL/QB2002.10-01。