

## ZR-DJYPVP22-2\*2\*1.0计算机电缆 产品详情

产品名称	ZR-DJYPVP22-2*2*1.0计算机电缆 产品详情
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/件
规格参数	品牌:天联牌MHYA32 规格型号:矿用监控电缆产品 产地:河北省大城县毕演马工业区
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

## 产品详情

矿用通信电缆执行标准：MT818.14-1999

MHYVP1\*4\*7/0.52矿用监控电缆产品用型号、规格表示。如：a) 具有30个对绞线芯的煤矿用聚乙烯绝缘铝-聚乙烯粘结护层钢丝铠装聚氯乙烯护套通信电缆，表示为：

MHYA32 30×2 b) MHYVP1\*4\*7/0.52矿用监控电缆具有1个星绞线芯的煤矿用聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套通信电缆，表示为：MHYV 1×4 产品型号及名称

型号	名称	主要使用范围
MHYV	煤矿用 聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套 通信电缆	用于矿场作普通信号
MHYVR	煤矿用 聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套 通信软电缆	用于矿场作普通信号
MHYVP	煤矿用 聚乙烯绝缘铜丝编织屏蔽聚氯乙烯护套 通信电缆	用于电场较大的场所 敷设
MHYVRP	煤矿用 聚乙烯绝缘铜丝编织屏蔽聚氯乙烯护套 通信软电缆	用于电场较大的场所
MHYBV	煤矿用 聚乙烯绝缘镀锌钢丝编织铠装聚氯乙烯护套 通信电缆	用于机械冲击较高的地
MHY32	煤矿用 聚乙烯绝缘细圆钢丝铠装聚氯乙烯护套 通信电缆	用于平巷、竖井或斜井
MHYAV	煤矿用聚乙烯绝缘铝- 聚乙烯粘结护层聚氯乙烯护套通信电缆	用于较潮湿的斜井和斜
	煤矿用聚乙烯绝缘铝-聚乙烯粘结护层钢丝 铠装聚氯乙烯护套通信电缆	用于竖井或斜井作主

## 规格

### ZR-DJYPVP22-2\*2\*1.0计算机电缆 产品详情

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 JJVP JJV22 JJVPR 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 ZR-DJYVPV 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

型号	标称截面 mm <sup>2</sup>					
	0.75	1.0	1.5	0.50	0.75	1.0
	芯数			对数		
MHYV	2~10	2~10	2~10	—	2~10	2~10
MHYVR	2~10	2~10	2~10	—	2~10	2~10
MHYVP	2~10	2~10	2~10	—	2~10	2~10
MHYVRP	2~10	2~10	2~10	—	2~10	2~10
MHYBV	2~7	2~7	2~7	—	2~10	2~10
MHY32	—	3~7	3~7	—	2~19	2~19
MHYAV	—	—	—	20-50	—	—
MHYA32	—	—	—	30-80	—	—