

弱电线-计算机电缆型号：DJYVP

产品名称	弱电线-计算机电缆型号：DJYVP
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ZR-DJYVP 型号规格:护套控制软电缆 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

充油电缆HYAT的详细介绍

HYAT 市内通信电缆（主要技术指标）

电缆芯数（规格）	电缆线芯芯直径（mm）	绝缘大偏心（mm）	成品电缆大外径（mm）	绞合节距（mm）	近端串音衰减	远端串音防卫度	备注
HYAT5 × 2 × 0.4	0.405	0.02	8.2	31.7-119.5			
HYAT10 × 2 × 0.4	11.5						
HYAT20 × 2 × 0.4	13.5						
HYAT30 × 2 × 0.4	15.0						
HYAT50 × 2 × 0.4	17.0						
HYAT100 × 2 × 0.4	22.5						
HYAT200 × 2 × 0.4	28.0						
HYAT300 × 2	32.5						

× 0.4		
HYAT400 × 2	36.5	
× 0.4		
HYAT600 × 2	42.5	
× 0.4		
HYAT800 × 2	49.0	
× 0.4		
HYAT900 × 2	51.5	
× 0.4		
HYAT1000 × 2	53.5	
× 0.4		
HYAT1200 × 2	58.0	
× 0.4		
HYAT1600 × 2	65.5	
× 0.4		

DJYJVP2：聚乙烯绝缘铜带总屏蔽聚氯乙烯护套阻燃型电子计算机用电缆

DJYJP2VP2：聚乙烯绝缘铜带分屏蔽、总屏蔽聚氯乙烯护套阻燃型电子计算机用电缆

DJYJP3V：聚乙烯绝缘铝塑复合带分屏蔽聚氯乙烯护套阻燃型电子计算机用电缆

DJYJVP3：聚乙烯绝缘铝塑复合带总屏蔽聚氯乙烯护套阻燃型电子计算机用电缆

DJYJP3VP3：聚乙烯绝缘铝塑复合带分屏蔽、总屏蔽聚氯乙烯护套阻燃型电子计算机用电缆

DJYJV（R）P交联聚乙烯绝缘铜丝编织总屏聚氯乙烯护套计算机用屏蔽（软）电缆

DJYJVP（R）交联聚乙烯绝缘铜丝编织分屏聚氯乙烯护套计算机用屏蔽（软）电缆

DJYJVP（R）P交联聚乙烯绝缘铜丝编织分屏总屏聚氯乙烯护套计算机用屏蔽（软）电缆

DJYJV（R）P2交联聚乙烯绝缘铜带绕包总屏聚氯乙烯护套计算机用屏蔽（软）电缆

DJYJP2V（R）交联聚乙烯绝缘铜带绕包分屏聚氯乙烯护套计算机用屏蔽（软）电缆

DJYJP2V（R）P2交联聚乙烯绝缘铜带绕包分屏总屏聚氯乙烯护套计算机用屏蔽（软）电缆

DJYJV（R）P3交联聚乙烯绝缘铝塑复合带绕包总屏聚氯乙烯护套计算机用屏蔽（软）电缆

DJYJP3V (R) 交联聚乙烯绝缘铝塑复合带绕包分屏聚氯乙烯护套计算机用屏蔽(软)电缆

DJYJP3V (R) P3交联聚乙烯绝缘铝塑复合带绕包分屏总屏聚氯乙烯护套计算机用屏蔽(软)电缆

DJYJV (R) P22交联聚乙烯绝缘铜丝编织总屏聚氯乙烯护套钢带铠装计算机用屏蔽(软)电缆

DJYJPV (R) 22交联聚乙烯绝缘铜丝编织分屏聚氯乙烯护套钢带铠装计算机用屏蔽(软)电缆

矿用防爆控制电缆MKVV_2*1.0价格矿用阻燃控制电缆MKVVP

矿用阻燃控制电缆MKVV, MKVVP, MKVVRP;

天津市电缆总厂分厂生产使用特性额定电压: U_0/U 为450/750V;导体线芯长期工作温度为70、95两种, 电缆敷设温度不低于0; 电缆的推荐允许弯曲半径如下: 无铠装电缆, 应不低于电缆外径的6倍; 铠装或铜带屏蔽电缆, 应不低于电缆外径的12倍; 屏蔽软电缆, 不低于电缆外径的6倍矿用控制电缆:MKVV

煤矿用聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆 MKVVP

煤矿用聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制电缆 MKVV22

煤矿用聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装控制电缆 MKVV32

煤矿用聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套细钢丝铠装铠装控制电缆 MKVVR煤矿用

聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制软电缆 MKVVRP 煤矿用聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制软电缆

MKVVR22煤矿用 聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装控制软电缆 MKVVR32 煤矿用聚氯乙烯绝缘聚氯

乙烯护套细钢丝铠装铠装控制软电缆本产品执行标准: GB/T9330—2008.型号名称KVV—铜芯聚氯乙烯绝

缘、聚氯乙烯护套控制电缆KVVP3—铜芯聚氯乙烯绝缘、聚氯乙烯护套铝箔屏蔽控制电缆KVV22—铜芯

聚氯乙烯绝缘、聚氯乙烯护套钢带铠装控制电缆KVVRP—铜芯聚氯乙烯绝缘、聚氯乙烯护套编织屏蔽控

制软电缆KVVP2—铜芯聚氯乙烯绝缘、聚氯乙烯护套铜带屏蔽控制电缆KVVP—铜芯聚氯乙烯绝缘、聚

氯乙烯编织屏蔽控制电缆KVVR—铜芯聚氯乙烯绝缘、聚氯乙烯护套控制软电缆

【天联牌】矿用阻燃控制电缆是我厂的主要产品之一MKVV, MKVVP, MKVV22, MKVV32, MKVVR, MKVV
RP

额定电压: U_0/U 为450/750V

煤矿用聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套矿用控制电缆

(2芯-37芯0.5, 0.75, 1.0, 1.5mm²电压450/750V,执行标准: MT386-1995安全标志编号: MIA070524)

煤矿用聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽矿用控制电缆

(2芯-37芯0.5, 0.75, 1.0, 1.5mm²电压450/750V,执行标准: MT386-1995安全标志编号: MIA090845)

22型煤矿用聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装矿用控制电缆

(2芯-37芯0.5, 0.75, 1.0, 1.5mm²电压450/750V,执行标准: MT386-1995安全标志编号: MIA070523)

弱电线-计算机电缆型号: DJYVP ZR-DJYVP DJYVP22 ZR-DJYVP22 DJYVPV ZR-DJYVPV DJYVPV22

ZRDJYVPV22 DJYVPV DJYVPV22 ZR-DJYVPV计算机控制电缆 JVV JVV R

JYV的详细介绍计算机电缆型号: DJYVP ZR-DJYVP DJYVP22 ZR-DJYVP22 DJYVPV ZR-DJYVPV DJYVPV22

ZRDJYVPV22 DJYVPV DJYVPV22 ZR-DJYVPV1. 阻燃计算机屏蔽电缆 ZR-DJYVP ZR-DJYVPV ZR-JVVP ZR-

DJYVPR2、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 JVV R JVVP JVV22 JVVPR

用于一般工业计算机, 弱线路设备信号传输。DJYVP ZR-DJYVP DJYVP22 ZR-DJYVP22 DJYVPV ZR-

DJYVPV DJYVPV22 ZRDJYVPV22 DJYVPV22 ZR-DJYVPV

DJYVPV用于电子控制装置、自动化系统、数字验检、计算机回路及其它一般工业计算机检测装置上。