

DJYPVP天联牌分屏加总屏蔽计算机电缆

产品名称	DJYPVP天联牌分屏加总屏蔽计算机电缆
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:天联牌电线电缆厂家 DJYPVP:分屏加总屏蔽计算机电缆 销售总监郭婷:15832680396
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

DJYPVP天联牌分屏加总屏蔽计算机电缆 电缆型号表示方法：

矿用铠装控制电缆；MKVV22，MKVV322*0.5，3*0.75，4*4，-----37*1.5mm 铠装控制电缆；KVV22，KVV32，KVV222*0.5，3*0.75，4*4，-----37*1.5mm 铠装屏蔽控制电缆KVVP-22，RVVP-22，KVVRP-22，KVVP2-22，KVVRP2-22 2*0.5，3*0.75，4*4，-----37*1.5mm

铠装阻燃控制电缆;ZR-KVV22，ZR-KVV32，ZR-KVVR22
2*0.5，3*0.75，4*4，-----37*1.5mm 铠装阻燃屏蔽控制电缆;

ZR-KVVP22，ZR-KVVRP22，ZR-KVVP2-22，ZR-KVVRP2-22 2*0.5，3*0.75，4*4，-----37*1.5mm

铠装通信电缆;HYA22，HYA23，HYA53，HYV22，HYV235对，10对-----2400对，0.4-0.5-0.6-0.7-0.8-0.9线径

铠装充油通信电缆;HYAT22，HYAT23，NYAT535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-HYA53
5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，MHYV32
5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-DJYPV22DJYPVR22 DJYPVP22，DJYPVRP22，ZR-DJYPVP22，ZR-DJYPVPR22 1*2*0.752*2*1.03*2*1.5-----30*2*1.5mm

铠装铁路信号电缆；PZY23，PTY23，PZY22，PTY22，PZYH23，PTYH23
PZYA23，PZYA22，PZYAH22，PTYAH22，PTYAH32，PZY32 4芯-6芯-8芯-9芯-----6

ZR-YJV22R

ZR-BVR 1*10mm黄绿接地线 ZR-BVR 1*25mm黄绿接地线 ZR-BVR 1*70mm黄绿接地线 ZR-BVR
1*50mm黄绿接地线 ZR-BVR 1*95mm黄绿接地线 ZR-BVR 1*240mm黄绿接地线 ZR-
BVR 1*120mm黄绿接地线

WDZN-RYYP23 4*1.5

多模铠装感温光缆 SCJKBH-1A1B-3.3-R

斜沟煤矿用矿用通信电缆

MHYVP-1 × 4(7/0.52mm) 60000米

MHYV-1 × 2(7/0.28mm) 60000米

MHYV-1 × 4(7/0.52mm) 30000米

MHYVP-5 × 2(7/0.52mm) 30000米

标准：MT818-2009

包六：斜沟煤矿用煤矿用移动橡套软电缆

MY-0.38/0.66KV 3 × 4+1 × 4mm² 15000米

MY-0.38/0.66KV 3 × 6+1 × 6mm² 15000米

标准：MT818.5-2009

煤矿用通信软电缆

MHYVRP 2 × 2(42/0.15mm) 5000米

MHYVRP 3 × 2(42/0.15mm) 2000米

MHYVRP 4 × 2(42/0.15mm) 2000米

计算机电缆型号：1、计算机电缆 执行标准：参照采用英国BS5308、日本JCS189

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：JVVP、DJVVP、DJVPV、DJVPVP、DJVVRP、DJVPVR、DJVP
VPR、JVVP1、DJVVP1、DJVP1V、DJVP1VP1、DJVVRP1、DJVP1VR、DJVP1VP1R、JVVP2、DJVVP2
、DJVP2V、DJVP2VP2、DJVVRP2、DJVP2VR、DJVP2VP2R、JVVP3、DJVVP3、DJVP3V、DJVP3VP3、
DJVVRP3、DJVP3VR、DJVP3VP3R、ZR-JVVP、ZR-DJVVP、ZR-DJVPV、ZR-DJVPVP、ZR-DJVVRP、Z
R-DJVPVR、ZR-DJVPVPR、ZR-JVVP1、ZR-DJVVP1、ZR-DJVP1V、ZR-DJVP1VP1、ZR-DJVVRP1、ZRB

-DJVP1VR、ZRB-DJVP1VP1R、ZRC-JVVP2、ZR-DJVVP2、ZRC-DJVP2V、ZRB-DJVP2VP2、ZRC-DJVVRP2、ZR-DJVP2VR、ZRB-DJVP2VP2R、ZR-JVVP3、ZRB-DJVVP3、ZRC-DJVP3V、ZRC-DJVP3VP3、ZRB-DJVVRP3、ZRC-DJVP3VR、ZRB-DJVP3VP3R、
用于一般工业计算机，弱电线路设备等信号传输

4 : DJYPV、DJYPVR、DJYVP、DJYVPR、DJYPVP、DJYPVRP、ia-DJYPV、ia-DJYPVR、ia-DJYVP、ia-DJYVPR、ia-DJYPVP、ia-DJYPVRP、DJYP1V、DJYP1VR、DJYVP1、DJYVP1R、DJYP1VP1、DJYP1VRP1、DJYP2V、DJYP2VR、DJYVP2、DJYVP2R、DJYP2VP2、DJYP2VRP2、DJYP3V、DJYP3VR、DJYVP3、DJYVP3R、DJYP3VP3、DJYP3VRP3、DJYPLV、DJYPLVR、DJYVPL、DJYVPLR、DJYPLVPL、DJYPLVRPL、DJYPV-22、DJYPVR-22、DJYVP-22、DJYVPR-22、DJYPVP-22、DJYPVRP-22、ZR-DJYPV、ZR-DJYPVR、ZR-DJYVP、ZR-DJYVPR、ZR-DJYPVP、ZR-DJYPVRP、ZR-ia-DJYPV、ZRia-DJYPVR、ZRia-DJYVP、ZRia-DJYVPR、ZRia-DJYPVP、ZRia-DJYPVRP、ZR-DJYP1V、ZR-DJYP1VR、ZR-DJYVP1、ZR-DJYVP1R、ZR-DJYP1VP1、ZR-DJYP1VRP1、ZR-DJYP2V、ZR-DJYP2VR、ZR-DJYVP2、ZR-DJYVP2R、ZR-DJYP2VP2、ZR-DJYP2VRP2、ZR-DJYP3V、ZR-DJYP3VR、ZR-DJYVP3、ZR-DJYVP3R、ZR-DJYP3VP3、ZR-DJYP3VRP3、ZR-DJYPLV、ZR-DJYPLVR、ZR-DJYVPL、ZR-DJYVPLR、ZR-DJYPLVPL、ZR-DJYPLVRPL、ZR-DJYPV-22、ZR-DJYPVR-22、ZR-DJYVP-22、ZR-DJYVPR-22、ZR-DJYPVP-22、ZR-DJYPVRP-22、ZRC-DJYPV、ZRC-DJYPVR、ZRC-DJYVP、ZRC-DJYVPR、ZRC-DJYPVP、ZRC-DJYPVRP、ZRC-ia-DJYPV

DJYPVP，天联牌分屏加总屏蔽计算机电缆，天津市电缆总厂一分厂销售部总经理郭婷