

ZR-DJYPVP22-6*2*2.5计算机电缆

产品名称	ZR-DJYPVP22-6*2*2.5计算机电缆
公司名称	天津市天联线缆有限公司销售部
价格	6.80/米
规格参数	天联:天联线缆 DJYPVP:DJYPVP22 河北廊坊:河北省廊坊市大城县
公司地址	天津市武清区曹子里镇
联系电话	0316-2158670 18533641666

产品详情

ZR-DJYPVP22-6*2*2.5计算机电缆 产品详情

计算机电缆直流电阻:20 ,0.4mm铜线,小于等于148 /km , 0.5mm铜线,小于等于95 /km。3.绝缘电阻 : 每根芯线与其余线芯接地,控制电缆大于10000M .km,HYAT电缆大于3000M .km。5.远端串音防卫度 : 150kHz时组合的功率平均值大于69dB/km。控制电缆具有防潮、防腐和防损伤等特点,可以敷设在隧道或电缆沟内。[1]电力电缆在电力系统主干线中用以传输和分配大功率电能,控制电缆从电力系统的配电点把电能直接传输到各种用电设备器具的电源连接线路。电力电缆的额定电压一般为0.6/1kV及以上,控制电缆主要为450/750V。同样规格的电力电缆和控制电缆在生产时,电力电缆的绝缘和护套厚度比控制电缆厚。弥

导体类型及电阻:如下

导体标称截面	导体根数/单丝直径mm	20 时导体直流电阻 /km			
mm2	A	B	R	A、B	
0.5	1/0.80	7/0.30	16/0.20	36.0	39.0
0.75	1/0.97	7/0.37	24/0.20	24.5	26.0
1	1/1.13	7/0.43	32/0.20	18.1	19.5
1.5	1/1.38	7/0.52	30/0.25	12.1	13.3
2.5	1/1.78	7/0.68	49/0.25	7.41	7.98

产品执行标准企业标准阻燃特性试验执行使用特性,阻烯型电缆号在普通型前加ZR-;阻燃型的主要特点是电缆不易着火或着火时延燃仅局限在一定范围内,适用于对阻燃性能要求较高的场合。耐火型电缆型号在普通型前加NH-;耐火型电缆的主要特点是电缆除了能在正常的工作条件下传输电力外,电缆在着火燃烧时仍能保持一定时间的正常运行,适用于对耐火性有要求的场合。[低烟低卤阻燃型电缆型号在普通型前加DDZ-](#)

；低烟低卤阻燃型电缆的特点是电缆不仅、具备阻燃性能，而且具有较低的发烟性、低氯化氢释出量，适用于那些对电缆燃烧的烟浓度及氯化氢气体释出量有一定要求场合。有实芯和绞合之分。材料有铜、铝、银、铜包钢、铝包钢等，主要用的是铜与铝。铜的导电性能比铝要好得多。[铜导体的电阻率国家标准要求不小于0.017241 。mm²/m \(20 时 \)](#)，铝导体的的电阻率要求不小于0.028264 。mm²/m (20 时)。

[JYP2VRP2计算机电缆12.3mm无氧铜丝导体](#)

[ZB-DJFVP22、ZB-DJFVRP22、ZB-DJFVP2/22、ZB-DJFVRP2/22..、ZB-DJFVP3/22、ZB-DJFVPL22、ZB-DJFVRP3、ZB-DJFVRPL、ZB-DJFPVP、ZB-DJFPVRP、ZB-DJFRPVP、ZB-DJFP2VP2、ZB-DJFP2VRP2、ZB-DJFP3VP3、ZB-DJFP3VRP3、ZB-DJFPLVPL、](#)