

屏蔽计算机电缆ZR-DJYVP

产品名称	屏蔽计算机电缆ZR-DJYVP
公司名称	天津市津宗线缆科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:津宗 型号:ZR-DJYVP 产地:河北省廊坊市大城县刘演马村
公司地址	河北省廊坊市大城县臧屯镇刘演马村
联系电话	15127611911 18031626432

产品详情

屏蔽计算机电缆ZR-DJYVP产品特点及用途本产品适用于交流U0/U为300/500V电力、冶金、石化等行业以电子计算机为主的自动控制系统、计算机集散控制系统、自动化控制系统作控制线以及检测用仪器仪表用电子计算机电缆。

屏蔽计算机电缆ZR-DJYVP

一、我公司生产的电线电缆，均严格按照质量保证体系的要求生产，主要原材料都是定点采购，原材料厂家也是经我公司评定合格的分包方。二、生产过程严格按ISO9001质量体系进行控制确保达到标准要求，进行严格的出厂检验，保证出厂产品合格率*。三、小猫电缆坚持“用户至上，质量*”的原则，做好服务，认其行责任，并且成立了专门的技术服务小组及技术联络方式，可以随时为用户在技术方面、产品使用及产品使用过程中所遇到的问题给予免费进行服务，让用户真正体会到买时满意，用时放心。四、对用户来函、来电、来人提出产品质量等有关问题，立即回电回函成24小时内派人到达现场，免费提供各种技术服务，分析原因解决问题。

五、确因产品质量问题，我公司将包修、包换、包退，满足用户要求。

产品规格：根据客户的要求定做 产品数量：起订量为100米，100米-200米价格上浮

包装说明：米数短的盘包装，米数长的电缆轴包装 价格说明：，价格根据铜价的上浮下降随时更

新产品特点及用途本产品适用于交流U0/U为300/500V电力、冶金、石化等行业以电子计算机为主的自动控制系统、计算机集散控制系统、自动化控制系统作控制线以及检测用仪器仪表用电子计算机电缆。产品执行标准Q/CL04-2003(等效采用英国BS5308标准)阻燃性能试验执行GB12666-90标准使用特性流额定电压：U0/U 300/500KVzui高工作温度：聚乙烯绝缘不超过70 交联聚乙烯绝缘90 低烟无卤阻燃聚烯烃70

低烟无卤阻燃交联聚烯烃90 和125 两种zui低环境温度：聚氯乙烯护套：固定敷设-40 ，非固定敷设-15 电缆安装敷设温度应不低于0 。电缆允许弯曲半径：非铠装电缆zui小为电缆外径的6倍铜带屏蔽或钢带铠装电缆zui小为电缆外径的12倍聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套计算机用屏蔽电缆(包括DCS电缆)DJYV(R)P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DJYPV(R)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DJYPV(R)P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DJYV(R)P2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DJYP2V(R)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DJYP2V(R)P2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DJYV(R)P3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

本产品适用于额定电压300/500v及以下防干扰性能要求较高的电子计算机、检测仪器、仪表的连接。

1. 电缆导体的长期工作温度：聚氯乙烯有70、105两种；聚乙烯绝缘为70；交联聚氯乙烯绝缘为90。
。钢带铠装计算机电缆DJYVPR22 2.

电缆允许在环境温度-40 ~ 50 的条件下固定敷设使用，敷设时的环境应不底于0 3. 铜带屏蔽结构的电缆，敷设时的弯曲半径应不小于电缆外径的12倍，其他电缆敷设时的弯曲半径应不小于电缆外径的6倍。 阻燃计算机屏蔽电缆也就是绞对屏蔽电缆|计算机屏蔽电缆|对绞对屏电缆|分屏总屏电缆|双屏双绞屏蔽阻燃电缆|计算机屏蔽控制电缆|电子计算机屏蔽电缆|ZR-DJYJPVP 电子计算机电缆|计算机屏蔽软控制电缆|阻燃计算机电缆|阻燃电子计算机电缆|屏蔽多芯电缆ZR-JRPVP集散型信号电缆计算机电缆;计算机控制电缆;计算机信号电缆;屏蔽计算机电缆;铠装计算机电缆;软芯计算机电缆;阻燃计算机电缆

DJYPV 聚乙烯绝缘对绞铜线编织分屏蔽聚氯乙烯护套计算机电缆 DJYVP
聚乙烯绝缘对绞铜线编织总屏蔽聚氯乙烯护套计算机电缆 DJYPVP
聚乙烯绝缘对绞铜线编织分屏蔽及总屏蔽聚氯乙烯护套计算机电缆 DJYPV22
聚乙烯绝缘对绞铜线编织分屏蔽聚氯乙烯护套钢带铠装计算机电缆 DJYVP22
聚乙烯绝缘对绞铜线编织总屏蔽聚氯乙烯护套钢带铠装计算机电缆 DJYPVP22
聚乙烯绝缘对绞铜线编织分屏蔽及总屏蔽聚氯乙烯护套钢带铠装计算机电缆