

银顺牌潜水电线JHS提水泵电缆 银顺牌潜水电线销售厂家

| | |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 银顺牌潜水电线JHS提水泵电缆 银顺牌潜水电线销售厂家 |
| 公司名称 | 天津市电缆总厂橡塑电缆厂 |
| 价格 | .00/米 |
| 规格参数 | 品牌:银顺 型号:JHS防水橡套电缆 产地:河北廊坊 |
| 公司地址 | 河北省廊坊市大城县刘演马电缆工业园区 |
| 联系电话 | 0316-3267283 13833614712 |

产品详情

计算机电缆 缘采用具有抗氧化性能的K型B类低密度聚乙烯。聚乙烯的绝缘电阻高，耐电压好，介电系数小和介质损耗温度和变频率的影响也小，不但能满足传输性能的要求，而且能确保电缆的使用寿命。1[1]为了减少回路间的相互串扰和外部干扰，电缆采用屏蔽结构。电缆的屏蔽要求是根据不同场合分别采用：对绞组合屏蔽、对绞组成电缆的总屏蔽、对绞组合屏蔽后总屏蔽等方法。屏蔽材料有圆铜线，铜带、铝带/塑料复合带三种。屏蔽对与屏蔽对具有较好的绝缘性能，电缆在使用中若屏蔽对屏蔽对之间出现电位差时，不会影响信号的传输质量。编辑本段技术参数 产品额定电压(U0/U):300/500V

长期工作温度为70 敷设时环境温度不低于:固定敷设-40 ,非固定敷设-15

最小弯曲半径：无铠装层应小于电缆外径的6倍，带铠装层的电缆应不小于电缆外径的12倍

在20 时用直流500V电压试验稳定充电1min后绝缘电阻应不小于2500M · Km

各对绞屏蔽之间以及对绞屏蔽与总屏蔽之间应不断路

电缆的线芯和线芯之间以及屏蔽之间应经受50HZ，交流2000V电压试验5min不击穿 编辑本段型号

计算机电缆详细型号结构尺寸参数：名称 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 敷设室内、电缆沟、管道等要求静电屏蔽场合

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

敷设室内、电缆沟、管道等要求静电屏蔽场合 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

敷设室内、电缆沟、管道等要求静电屏蔽场合 DJYP2V

聚乙烯绝缘对绞铜带分屏蔽聚氯乙烯护套计算机电缆 敷设室内、电缆沟、管道等要求静电屏蔽场合

DJYVP2 聚乙烯绝缘对绞铜带总屏蔽聚氯乙烯护套计算机电缆

敷设室内、电缆沟、管道等要求静电屏蔽场合 DJYP2VP2

聚乙烯绝缘对绞铜带分屏蔽及总屏蔽聚氯乙烯护套计算机电缆