

本安防爆电缆- 广泛应用于化学医药、钢铁、电力、轻工等行业自动仪器

产品名称	本安防爆电缆-广泛应用于化学医药、钢铁、电力、轻工等行业自动仪器
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:本安防爆电缆 仪表监测回路:计算机系统 大成:聚氯乙烯绝缘
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

本安防爆电缆-广泛应用于化学医药、钢铁、电力、轻工等行业自动仪器、

、计算机系统、集散性控制系统、远动遥控系统，具有良好的抗外干扰能力，抗静电感应能力与抗辐射磁场干扰能力。

导线线芯长期允许工作温度不超过70℃，允许弯曲半径不小于电缆外径的10倍。

电缆线芯之间，线芯与屏蔽之间能承受交流50HZ1000V电压试验5min。

电缆任一绝缘线芯在1KHz时的工作电容不大于200nF/KM。

电缆任一绝缘线芯的电感与电阻之比均不大于50uH/Ω。

辐射电磁场在频率20-200MHz的范围内，场强为120dB（7mv）的电磁场中，电缆线芯内感应强度小于50dB。

电缆抗外磁场能力：

在频率为50Hz，强度为400A/m的外界磁场下，当电缆的一端输入频率为1KHz，电流强度在0-100mA变化时，电缆的另一端输入信号变化值不超过±50uA。

型号及名称：

本安防爆电缆-序号 型号 名称 主要使用范围

1 ia-KVPV 铜芯聚氯乙烯绝缘及护套铜丝编织屏蔽本安用控制电缆 聚氯乙烯绝缘

复合屏蔽本安 电缆具有良好的电性能和抗干扰性能，可用于高要求及强干扰场合。

2 ia-KVPVP 铜芯聚氯乙烯绝缘及护套铜丝编织分屏蔽及总屏蔽本安用控制电缆

3 ia-KVP2V 铜芯聚氯乙烯绝缘及护套铜带屏蔽本安用控制电缆

4 ia-KVP2VP2 铜芯聚氯乙烯绝缘及护套铜带分屏蔽及总屏蔽本安用控制电缆

5 ia-KVP3V 铜芯聚氯乙烯绝缘及护套铝 / 塑复合膜分屏蔽本安用控制电缆

6 ia-KVP3VP3 铜芯聚氯乙烯绝缘及护套铝 / 塑复合膜分屏蔽及总屏蔽本安用控制电缆

7 ia-KVPVR 铜芯聚氯乙烯绝缘及护套铜丝编织分屏蔽本安用控制软电缆

8 ia-KYPVPR 铜芯聚氯乙烯绝缘及护套铜丝编织分屏蔽及总屏蔽本安用控制软电缆

9 ia-XVPV 铜芯聚氯乙烯绝缘及护套铜丝编织分屏蔽本安用控制电缆 聚乙烯绝缘复 合屏蔽本安电

缆具有良好的电性能和抗干扰性能，可用于高要求及强干扰场合。

名称：铜包钢电话线

型号：HBGYV

规格:单股2芯电话线 2芯 2X1.2mm 铁芯（铜包钢线芯） 200米

用途:用于室外走线,抗拉性强

网通专用,质量很好!

此线很重，不适合发快递！包物流运输。

网线\电话线\大对数\监控线\电源线\控制线等各种线缆厂价直销!

水晶头\网钳\测线仪\配线架\模块\面板\接线子\号码管等各布线产品厂价直销!

欢迎各家装朋友光临支持!

欢迎各工程商分销商洽谈合作!

HBGYV室外电话线2芯，1.0 1.2 铜包钢 规格1：100米成卷 规格2：200米成卷

高保真设计、抗干扰能力强、传输信号衰减少、使用效果佳，线材柔软易用，整盘无接头，长度准确，获得用户信赖。

机械性能和热性能，使用寿命长，信号传输稳定，衰减小，抗干扰能力强等特点。

线材柔软易用，长度准确，获得广大用户的信赖。【产品用途】——适用于室

内电话布线、内部程控电话交换机系统布线、ISDN和ADSL网络连接、收发传真等

数据通讯。