

铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铝 / 塑复合膜分屏蔽本安用控制电缆

产品名称	铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铝 / 塑复合膜分屏蔽本安用控制电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:天联控制电缆 型号规格:本安防爆电缆 产地:河北省廊坊市大城县毕演马
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

-广泛应用于化学医药、钢铁、电力、轻工等行业自动仪器、仪表监测回路、计算机控制系统、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。

10 ia-KYPVP 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

11 ia-KYP2V 铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带分屏蔽本安用控制电缆

12 ia-KYP2VP2 铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带分屏蔽及总屏蔽本安用控制电缆

13 ia-KYP3V 铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铝 / 塑复合膜分屏蔽本安用控制电缆

14 ia-KYP3VP3 铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铝 / 塑复合膜分屏蔽及总屏蔽本安用控制电缆

15 ia-KYPVR 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

16 ia-YPVPR 芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜丝编织分屏蔽及总屏蔽本安用控制软电缆

17 ia-KYJPV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜丝编织分屏蔽本安用控制电缆

交联聚乙烯绝缘复合屏蔽本安电缆，越于普通的聚乙烯和聚氯乙烯电缆，而且在
电气、热机械、耐化学腐蚀等方面具有良的性能

18 ia-KYJPVP 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜丝编织分屏蔽及总屏蔽本安用控制电缆

19 ia-KYJP2V 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带分屏蔽本安用控制电缆

20 ia-KYJP2VP2 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带分屏蔽及总屏蔽本安用控制电缆

21 ia-KYJP3V 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铝 / 塑复合膜屏蔽本安用控制电缆

22 ia-KYJP3VP3 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铝 / 塑复合膜分屏蔽及总屏蔽本安用控制电缆

23 ia-KYJPVR 铜芯交联聚乙烯绝缘及聚氯乙烯护套铜丝编织分屏蔽本安用控制软电缆

24 ia-KYJPVPR 铜芯交联聚乙烯绝缘及聚氯乙烯护套铜丝编织分屏蔽及总屏蔽本安用控制软电缆

对绞、对屏、总屏（或三线组合、组屏蔽、组屏总屏）等结构形式，具有介质损耗小、传输传号能力强、抗干扰性能好等特点，能可靠地传输微弱的模拟信号，可地应用于发电、冶金、石油、化工、轻纺等部门的检测和控制用计算机系统或自动化装置，以及一般的工业计算机上。

DJYVPV计算机用屏蔽电缆的执行标准：Q/321084 HL06-2000、Q-321084 HL01-2001等效采用于英国BS 5308-86

DJYVPV计算机用屏蔽电缆的使用特性：

额定电压U0/U：450/750Vzui高工作温度：一般型不超过70 交联聚乙烯不超过90 耐热105 的zui高不超过105

型号	名称
聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套计算机电缆	
DJYPV	铜芯聚乙烯绝缘铜丝编织分屏蔽聚氯乙烯护套电子计算机电缆
DJYVVP	铜芯聚乙烯绝缘铜丝编织分屏蔽铜丝编织总屏蔽聚氯乙烯护套电子计算机电缆
DJYVP	铜芯聚乙烯绝缘铜丝编织总屏蔽聚氯乙烯护套电子计算机电缆
DJY2V	铜芯聚乙烯绝缘铜带分屏蔽聚氯乙烯护套电子计算机电缆
DJY2VP2	铜芯聚乙烯绝缘铜带分屏蔽及铜带总屏蔽聚氯乙烯护套电子计算机电缆