

RS485屏蔽双绞线-护套阻燃控制电缆

产品名称	RS485屏蔽双绞线-护套阻燃控制电缆
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KVVP2 铜芯 型号:铁路信号电缆 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

天联牌控制电缆KVV-控制电缆KVV厂家报价

一、KVVP型电缆-KVVP电缆-ZR-KVVP电缆用途:适用于额定电压U0/U 450/750V及以下控制、监视回路及保护线路的连接线，主要用于防电磁波干扰、需要有屏蔽的场所。

二、产品标准GB9330-1998三、使用条件电缆导体的长期允许工作温度为70℃，电缆的敷设安装允许弯曲半径：1、无铠装层的电缆，应不小于电缆外径的6倍。2、有铠装或铜带屏蔽结构的电缆，应不小于电缆外径的12倍。3、有屏蔽层结构的软电缆，应小于电缆外径6倍。四、型号、名称及使用范围

煤矿用阻燃通信电缆|井筒信号电缆MKVV32 MKVV22

MHYA32 传感器电缆，主传输电缆，监测电缆，瓦斯监控电缆MSYV-50-3; MSYV-75-5

;MHYS32-100*2*(1/0.8); MHYSV10*2*(1/0.8);MHJYV 1*2(4/0.28+3/0.28);MHYV (1-10对) MHYAV (5-100对) MHYV (1-10对) MHYAV (5-100对) MHYA32 (5-100对) MHY32 (2-19对) M HYVP (2-10对) MHYVRP (2-10对) MHYV, MHYAV, MHYA32-(100*2*1/0.8), MHY32 MHY32, MHYVR, MHYVP, MHYVRPMKVV、MKVV22、MKVV32、MKVVR、MKVVRP 2、煤矿用聚氯乙烯绝缘和护套阻燃控制电缆天津市电缆厂MKVV MKVV22MKVV32 MKVVR MKVVRP MKVV (2-61芯) MKVV22 (2-61芯) MKVV32 (2-61芯)

通讯电缆ASTP-120for RS485屏蔽双绞线

RS485/232通讯电缆适用于EIA RS-232/422通讯网络，是楼宇自控、工业控制网络、电力自动化等通讯网络的常用电缆型号。产品描述：特性阻抗100欧姆，导体为2*2*24AWG多股镀锡电解铜丝绞合而成，花色绝缘护套宜于安装识别，铝箔/聚酯带总体屏蔽，附加独立多股绞合镀锡铜丝接地导体，工业灰色PVC外护套，标准的1对RS-485通讯电缆，特性阻抗为120欧姆，导体为2*24AWG多股绞合镀锡铜丝，PE绝缘介质，由铝箔/聚酯复合带覆盖+镀锡铜丝90%覆盖共二重屏蔽，附有独立接地导线RS-485通讯电缆RS-485通讯电缆在一般场合采用双绞线就可以，但在要求比较高的环境下可以采用带屏蔽层的双绞电缆。在使用RS4

85通讯时，对于特定的传输线路，主机（召测设备）到仪表的485口间的电缆长度与数据信号传输的波特率成反比；这个长度主要受信号的失真以及噪声的影响所影响。理论上RS485的传输距离能达到1200米，但实际应用中传输距离要小于1200米，具体长度受周围的环境影响。同时我公司生产全塑市内通信电缆，市话电缆，大对数通信电缆，计算机电缆，通信设备电源线；铁路信号电缆。

1.聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套屏蔽控制电缆型号名称使用范围KVVP

铜芯聚氯乙烯绝缘和护套编织屏蔽控制电缆 敷设在室内、电缆沟、管道等要求有屏蔽的固定场合KVVRP
铜芯聚氯乙烯绝缘和护套编织屏蔽控制软电缆 敷设在室内移动要求柔软、屏蔽等场合

聚氯乙烯绝缘和护套铜带屏蔽控制电缆 敷设在室内、电缆沟、管道等要求有屏蔽的固定场合