

KJCPR-4*1.5铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铝箔铜丝屏蔽软控制电缆

产品名称	KJCPR-4*1.5铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铝箔铜丝屏蔽软控制电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	6.90/米
规格参数	品牌:天联控制电缆 型号规格:KJCPR-4*1.5 产地:河南
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

KJCPR-4*1.5铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铝箔铜丝屏蔽软控制电缆

尊敬的各位领导、各位嘉宾、各位同事，大家好！我是天津市电缆总厂分厂的销售郭婷，很荣幸能够站在这里为大家介绍我们公司的一款重要产品KJCPR4*1.5铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铝箔铜丝屏蔽软控制电缆。

一、产品概述

- 屏蔽电缆KJCPR4*1.5是一款屏蔽电缆，具有优异的抗干扰性能，可有效降低外界电磁干扰对信号传输的影响。
- 天联品牌我们的产品属于天联控制电缆系列，是我司自主研发的高品质产品，以可靠性和稳定性而闻名。
- 型号规格KJCPR4*1.5指的是这款电缆的规格为4根1.5平方毫米的线芯，适用于不同场合的控制电气设备的连接。
- 产地我们的产品产地位于河南，河南电缆行业一直以来都享有很高的声誉。

二、产品特点

我们的KJCPR4*1.5铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铝箔铜丝屏蔽软控制电缆具有以下特点

- 优质材料选用优质的铜芯和聚乙烯绝缘材料，保证了电缆传输信号的稳定和可靠性。
- 良好屏蔽性能采用铝箔和铜丝双屏蔽结构，有效阻隔外界干扰，提供清晰稳定的信号传输。

3. 软芯设计采用软芯设计，使得电缆具有较好的柔软性和弯曲性，方便施工和布线。
4. 耐磨耐腐蚀护套材料采用聚氯乙烯，具有较高的耐磨和耐腐蚀性能，能够在恶劣环境下长时间使用。

产品名称：KJCP，KJCPR3*1.5，4*1.5屏蔽仪表控制电缆产品型号：KJCP，KJCPR电缆规格：3*1.5，4*1.5
KJCPR电缆的规格：型号 额定电压（V）对数 标称截面（mm²） KJ
CPKJCPR 300/300 2-24 0.5,0.75,1.0,1.5 KJCPR使用特性：1、
额定电压为300/300V。2、电缆敷设时环境温度不低于0。3、电缆导体的长期允许工作温度不超过70。
KJCPR主要技术参数：4.1、电缆的绝缘电阻在环境温度为20 时应不小于1000M · km。4.2、成品电
缆线芯与屏蔽及线芯间能经受交流50HZ、2000V电压试验5min。

三、产品应用

KJCPR4*1.5铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铝箔铜丝屏蔽软控制电缆广泛应用于各类控制电气设备的连接，包括但不限于

1. 工业自动化系统可用于工厂设备的控制系统、自动化生产线等。
2. 机械设备适用于机床、起重设备、激光设备等各类机械设备的控制连接。
3. 智能建筑系统可满足智能楼宇、安防、照明、通风等系统的控制需求。
4. 交通运输设备适用于地铁、高铁、铁路信号系统、机载设备等交通运输设备的电气控制。

四、产品竞争优势

相比于同行业产品，我们的KJCPR4*1.5铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铝箔铜丝屏蔽软控制电缆具有以下竞争优势

1. 可靠性高经过多次测试和验证，我们的产品在使用中表现出良好的可靠性和长寿命。
2. 价格优惠以6.9元/米的价格，我们的产品在中具有较高的性价比。
3. 知识支持作为天津市电缆总厂分厂的一员，我将为大家提供相关知识和技术支持，确保产品的正确使用和安装。

五、问答环节

Q 这款产品的外层护套是否具有防水功能A 是的，KJCPR4*1.5电缆的护套采用了聚氯乙烯材料，具备很好的防水性能，可适应室内外不同的环境要求。

谢谢大家的聆听！如果您对KJCPR4*1.5铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铝箔铜丝屏蔽软控制电缆有兴趣或有任何疑问，请随时与我联系。我将竭诚为您提供服务！

屏蔽电缆 天联品牌 销售郭婷 河南电缆 KJCPR-4*1.5通讯电缆 铜芯电缆 控制电缆 软芯电缆