

天联牌控制电缆KVV 5*1.0 五芯电源线

产品名称	天联牌控制电缆KVV 5*1.0 五芯电源线
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	2.98/米
规格参数	品牌:天联控制电缆 型号规格:KVV 5*1.0 产地:天津
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 5*1.0 五芯电源线

作为天津地区的天联品牌电缆厂家，我们郭婷公司为您提供全国供货的屏蔽控制电缆五芯电话线-KVV 5*1.0。这款电源线以其出色的性能和稳定的品质受到广大用户的喜爱。本文将介绍天联牌KVV 5*1.0电源线的特点和优势，以及为什么选择我们郭婷公司作为您的供应商。

天联牌控制电缆KVV 5*1.0采用了高质量的铜导体和耐磨、耐高温的外护套材料，确保了电源线的优异性能和长久耐用。其五芯设计可以满足多种电气设备的需求，为您的工程提供便利和安全保障。

接下来，让我们来看看天联牌控制电缆KVV 5*1.0的三个重要属性。

第一个属性是品牌，我们天联控制电缆作为行业内的品牌，一直以来坚持以品质为本的原则，努力提供好的产品和服务给用户。我们的电缆广泛应用于不同领域，包括工业自动化、建筑、电力系统、矿山等，并获得了用户的。

第二个属性是型号规格，KVV 5*1.0代表了电源线的规格。其中的“KVV”代表控制电缆，V代表聚氯乙烯绝缘材料，K代表铠装，表示该电缆具有抗机械击打和抗外部介质腐蚀的能力。而“5*1.0”则表示该电源线为五芯设计，每根芯线的截面积为1.0平方毫米。这一设计可以满足大多数中小型设备的电力需求。廊坊销售郭婷 天联品牌电线电缆生产厂家

第三个属性是产地，我们的天联牌控制电缆KVV 5*1.0产地位于天津市电缆总厂分厂。作为一家有着多年历史的电缆制造厂家，我们拥有先进的生产设备和技术团队，能够确保每一根电源线的品质和可靠性。

除了以上三个属性，天联牌控制电缆KVV 5*1.0还具有以下几个突出的特点和优势：

1. 耐磨性强：外护套材料经过特殊处理，具有抗磨损的能力，适用于各种恶劣环境下的使用。
2. 耐高温性能好：电源线的绝缘材料采用聚氯乙烯，具有很好的耐高温性能，能够稳定工作于高温环境中。
3. 屏蔽性能优越：电源线的屏蔽层采用导电屏蔽，有效减少干扰信号的干扰，稳定传输信号。
4. 价格合理：我们的天联牌控制电缆KVV 5*1.0的价格为2.98元/米，是市场上同类产品中的选择之一。

值得一提的是，为了提供更好的售后服务，我们还为用户提供了全国供货的服务，无论您身处何地，我们都能及时为您提供所需的电源线产品。

1 kvv 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆 适用于弱电控制系统或强电磁场干扰区2

kvvp 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜丝编织屏蔽控制电缆3

kvvp2 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带屏蔽控制电缆4

kvv22 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装控制电缆5

kvvr 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制软电缆6

kvvrp 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜丝编织屏蔽控制软电缆7

kvvp2-22 铜芯聚氯乙烯绝缘聚乙烯护套铜带屏蔽钢带铠装控制电缆8

kyjv 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆

具有优良的电气性能耐化学腐蚀,适用于负载大,环境恶劣的场所9

kyjvp 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜丝编织屏蔽控制电缆10

kyjvp2 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带屏蔽控制电缆11

kyjv22 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装控制电缆12

kyjvr 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制软电缆13

kyjvrp 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜丝编织屏蔽控制软电缆14

kyjvp2-22 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带屏蔽钢带铠装控制电缆15 zr-

kvv 铜芯聚氯乙烯绝缘及护套阻燃控制电缆 燃烧时不延燃，适用于有防火要求场合16 zr-

kvvp 铜芯聚氯乙烯绝缘及护套铜丝编织屏蔽阻燃控制电缆17 zr-

kvvp2 铜芯聚氯乙烯绝缘及护套铜带屏蔽阻燃控制电缆18 zr-

kvv22 铜芯聚氯乙烯绝缘及护套钢带铠装阻燃控制电缆19 zr-

kvvr 铜芯聚氯乙烯绝缘及护套阻燃控制软电缆20 zr-

kvvrp 铜芯聚氯乙烯绝缘及护套铜丝编织屏蔽阻燃控制软电缆21 zr-

kvvp2-22 铜芯聚氯乙烯绝缘及护套铜带屏蔽钢带铠装阻燃控制电缆22

kyv 铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆

绝缘电阻高，防水性强，较好的耐寒性，适用于敷设环境温度低，潮湿的场合23

kyvp 铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜丝编织屏蔽控制电缆24

kyvp2 铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带屏蔽控制电缆25

kyv22 铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装控制电缆26

kyv32 铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套细钢丝铠装控制电缆27

kyvr 铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制软电缆28

kyvrp 铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜丝编织屏蔽控制软电缆29

kyvp2-22 铜芯聚乙烯绝缘聚乙烯护套铜带屏蔽钢带铠装控制电缆

相关知识：

1. 控制电缆的作用：控制电缆用于传输电气信号，连接各种电气设备与仪表，起到控制和监测的作用。因此，在选择和使用控制电缆时，需要根据设备的功率需求、环境条件以及传输距离等因素进行合理选择。

2. 屏蔽控制电缆的应用：屏蔽控制电缆广泛应用于一些对电磁干扰敏感的场所，如工业自动化系统、信息传输系统等。屏蔽层可以有效地减少外界电磁信号的干扰，保证传输信号的稳定性和可靠性。

3. 五芯电话线的用途：五芯电话线常用于电话通信系统，适用于电话、广播、电视、网络和传感器等设备的接线和布线。通过具备多芯设计，可以实现不同信号的传输，提高通信效率。

问答：

1. 问：KVV 5*1.0适用于哪些设备？

答：KVV 5*1.0适用于工业自动化设备、电力系统、建筑等多种设备的电力控制与传输。

2. 问：天联牌控制电缆KVV 5*1.0的大传输距离是多少？

答：KVV 5*1.0的大传输距离根据具体环境和设备功率而定，一般来说，可达数百米。

3. 问：天联控制电缆有哪些其他规格和型号？

答：除了KVV 5*1.0外，天联控制电缆还有KVV 4*2.5、KVV 7*1.5等不同规格和型号，可根据需要进行选择。

总结：

天联牌控制电缆KVV 5*1.0五芯电源线以其品质可靠、性能卓越的特点在市场上备受青睐。作为天津地区的品牌电缆厂家，郭婷公司全国供货，为用户提供优质的电源线产品和服务。选择天联控制电缆，您将获得稳定、安全的电力控制与传输解决方案，助力您的工程顺利进行。欢迎联系我们进行咨询和购买。

KVV 电源线 销售郭婷 全国供货 天联品牌电缆厂家 屏蔽控制电缆 五芯电话线 天津电缆总厂一分厂 煤安电缆 国标电缆厂家