

# 阻燃控制电缆ZA-KYJVP-0.45/0.75kV-7\*1.5mm<sup>2</sup>

产品名称	阻燃控制电缆ZA-KYJVP-0.45/0.75kV-7*1.5mm <sup>2</sup>
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	6.00/米
规格参数	品牌:天联牌控制电缆 型号规格:ZA-KYJVP-0.45/0.75kV 销售总监郭婷:全国供货
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

## 产品详情

阻燃控制电缆ZA-KYJVP-0.45/0.75kV-7\*1.5mm<sup>2</sup>

塑料绝缘控制电缆：GB9330-2020适用范围：

本产品适用于交流额定电压450/750V及以下控制、监控回路及保护线路使用特性：

- 1、导体长期允许工作温度为70 。
- 2、敷设时环境温度 0 。
- 3、zui小弯曲半径：
- 4、无铠装层电缆，应不小于电缆外径的6倍。
- 5、有铠装或铜带屏蔽结构电缆，应不小于电缆外径的12倍。
- 6、有屏蔽结构的软电缆，应不小于电缆外径的6倍。
- 7、型号及名称：KVV型、ZR-KVV型450/750V铜芯聚绝缘聚护套控制电缆

KVVP型、ZR-KVVP型450/750V铜芯聚绝缘聚护套编织屏蔽控制电缆

KVVP2型、ZR-KVVP2型450/750V铜芯聚绝缘聚护套铜带屏蔽控制电缆

KVV22型、ZR-KVV22型450/750V铜芯聚绝缘聚护套钢带铠装控制电缆

KVV32型、ZR-KVV32型450/750V铜芯聚绝缘聚护套钢丝铠装控制电缆

KVVR型、ZR-KVVR型450/750V铜芯聚绝缘聚护套控制软电缆

KVVRP、P1、P3型，ZR-KVVRP、P1、P3型450/750V铜芯聚绝缘烯护套电缆

NH-KVV - - 铜芯聚绝缘聚护套阻燃耐火控制电缆

作为天津市电缆总厂第一分厂，我们自豪地介绍我们的阻燃控制电缆 - 天联牌控制电缆ZA-KYJVP-0.45/0.75kV-7\*1.5mm<sup>2</sup>。这款电缆以其卓越的品质和先进的技术在市场上独树一帜。本文将从品牌、型号规格以及销售总监郭婷三个角度，为您详细介绍该电缆，并为您提供有助于购买的相关知识。

品牌 - 天联牌控制电缆，作为电缆行业的zhiming品牌之一，一直以来致力于为客户提供高品质的产品和专业的解决方案。天联牌控制电缆凭借其卓越的性能和稳定的品质享誉全球，成为众多工程项目的shouxuan。本款阻燃控制电缆也是天联牌的代表作。

型号规格 - ZA-KYJVP-0.45/0.75kV，这个型号规格是为了满足不同工程项目的需要而设计的。它能够在0.45/0.75kV电压下正常运行，并且拥有7根1.5mm<sup>2</sup>的导线。这个大小设计的灵活性使其适用于各种应用场景，如建筑、输电网和自动化控制系统等。另外，这款电缆还具有阻燃的特性，可有效降低火灾风险，保护人身财产安全。

销售总监郭婷 - 郭婷销售总监作为天联牌控制电缆的销售核心人员，将该产品推广到全国各地。无论您位于哪个地区，只要需要，我们将能够提供及时的供货服务，确保您的项目能够顺利进行。我们始终坚持以客户满意为导向，为您提供全方位的售前、售中和售后支持，让您无后顾之忧。

对于阻燃控制电缆这种产品，有一些可能被忽视的细节和知识可以帮助您更好地了解和购买：

材料选择 - 该电缆由优质的导体、绝缘材料和护套材料制成，确保其性能卓越、耐久可靠。

阻燃特性 - 阻燃控制电缆具有阻止火焰蔓延的特性，具备更高的安全性和可靠性。

导电性能 - 导线采用多根丝状导体，确保电流传输的稳定和可靠。

护套材料 - 选用高强度的护套材料，能够抵抗机械外力和化学腐蚀，延长电缆的使用寿命。

以上是关于阻燃控制电缆ZA-KYJVP-0.45/0.75kV-7\*1.5mm<sup>2</sup>的一些介绍和展示。作为天津市电缆总厂第一分厂，我们一直致力于为客户提供高品质的电缆产品。如果您对该产品有任何疑问，或者需要购买，欢迎与我们联系。我们将竭诚为您服务。