

ZA-YJV22-0.6/1KV 7*1.5 阻燃电力电缆规格型号

| | |
|------|--|
| 产品名称 | ZA-YJV22-0.6/1KV 7*1.5 阻燃电力电缆规格型号 |
| 公司名称 | 天津市电缆总厂第一分厂 |
| 价格 | 7.00/米 |
| 规格参数 | 品牌:天联牌电力电缆 型号规格:ZA-YJV22-0.6/1KV 7*1 产地:江苏扬州 |
| 公司地址 | 河北省大城县毕演马 |
| 联系电话 | 15832680396 15832680396 |

产品详情

ZA-YJV22-0.6/1KV 7*1.5 阻燃电力电缆规格型号

- 1.电缆导体的***高额定温度为90 ° C，短路时（***长持续时间不超过5S），电缆导体的***高温度不超过250 ° C。
- 2.敷设电缆时的环境温度不应该低于0 ° C
- 3.敷设时允许弯曲半径：单芯电缆不小于电缆外径的15倍；多芯电缆不小于电缆外径的10倍。 ZA-YJV22-0.6/1kV 3*6型号、名称及使用条件 YJV 交联聚乙烯绝缘护套电力电缆敷设在室内，沟道及管子内，也可埋在松散的土壤中，不能承受外力作用 YJV22 交联聚乙烯钢带铠装护套电力电缆敷设在地下，能承受机械外力作用，但不能承受较大拉力 YJV32 芯交联聚乙烯绝缘细钢丝铠装聚乙烯护套电力电缆适用于高落差区，电缆能承受机械外力和相当的拉力

- 1、ZA-YJV22-0.6/1kV 3*6 用途：本产品适用于额定电压（U0/U）为3.6/6至26/35KV电力线路，供输配电能之用。
- 2、产品标准：GB12706-91额定电压35KV及以下铜芯，铝芯塑料绝缘电力电缆。
- 3、产品使用特性：（1）电缆在环境温度不低于0 条件下敷设时，无须预先加温。电缆的敷设落差不受限制。（2）电缆线芯长期允许工作温度不得超过下列规定：外护层是聚氯乙烯套的电缆为90 ；外护层是聚乙烯套的电缆为80 。（3）线芯短路时（***长持续5S）温度不得超过250 （4）电缆敷设时的***小弯曲半径规定如下：单芯电缆：20（d+D）±5%；三芯电缆：15（d+D）±5%。式中：D为电缆的实际外径，d为导体的实际外径。

尊敬的客户：

感谢您对天津市电缆总厂分厂的关注与支持！在这个快节奏的时代，电力电缆作为现代化社会不可或缺

的基础设施，承载着能源传输的重要使命。我们推出的新品牌天联牌电力电缆，将为您提供安全、可靠的电力传输解决方案。

天联牌电力电缆，是我们经过多年的技术研发和市场经验积累，基于国际先进标准打造而成。让我们为您介绍一下型号规格为ZA-YJV22-0.6/1KV 7*1.5的阻燃电力电缆：

| | |
|------|------------------------|
| 品牌 | 天联牌电力电缆 |
| 型号规格 | ZA-YJV22-0.6/1KV 7*1.5 |
| 产地 | 江苏扬州 |

天联牌电力电缆采用特殊的阻燃材料制造，能够在火灾发生时有效阻止火势蔓延，大程度地确保人员和财产安全。对于电线电缆行业来说，ZA-YJV22-0.6/1KV 7*1.5这样的型号规格已经成为了标准配置，它在承载能力、耐磨性、导电性以及抗干扰能力方面表现优异。

江苏扬州作为国内电线电缆行业的重要生产基地之一，拥有完善的产业链和的生产工艺。天联牌电力电缆的产地选择了扬州，正是基于对产地资源和技术实力的充分考量，我们相信扬州的制造会为您提供高品质的产品。

现在，您可以以7元/米的价格购买到天联牌阻燃电力电缆，为您的项目提供可信赖的电力传输解决方案。我们将为您提供完善的售后服务，确保您使用过程中的任何问题能够得到及时解决。

感谢您对天津市电缆总厂分厂的支持与信任，我们期待与您建立长期的合作关系，为您提供更加优质的电力电缆产品和服务！