

# 五千伏机场灯光线 DYJY-5KV 1\*6助航电缆

产品名称	五千伏机场灯光线 DYJY-5KV 1*6助航电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/米
规格参数	品牌:天联 型号规格:DYJY-5KV 1*6 厂家:天津市电缆总厂第一分厂
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

## 产品详情

### 五千伏机场灯光线 DYJY-5KV 1\*6助航电缆

尊敬的客户，您好！作为天津市电缆总厂分厂的代表，我将为您介绍我们新推出的一款科技前沿的航空电缆——天联DYJY-5KV 1\*6助航电缆。

#### 【品牌】天联

天联是中国电缆行业的企业，秉承着“质量，技术”的宗旨，为航空航天行业的发展做出了重要贡献。天联品牌的电缆产品以其zhuoyue的性能和可靠的品质而享誉全球。

#### 【型号规格】DYJY-5KV 1\*6

这款DYJY-5KV 1\*6助航电缆是按航空航天行业的要求精心设计制造而成。它采用了5千伏高电压设计，能够稳定传输电能，并且因为使用了先进的绝缘材料和导电材料，具有优异的耐高温性能和抗氧化特性。

型号	额定电压	名称	规格
DYJY	5kV	5kV铜芯交联聚乙烯绝缘 聚乙烯护套机场助航灯 回路用埋地电缆	1X6
DYJV		5kV铜芯交联聚乙烯绝缘 聚乙烯护套机场助航灯 回路用埋地电缆	

### 5、产品电缆参考外径及重量等参数

型号	规格	导体外径	绝缘标称 厚度	金属屏蔽 薄厚度	护套薄厚 度	电缆外径	电缆参考 重量
----	----	------	------------	-------------	-----------	------	------------

	mm <sup>2</sup>	mm	mm	mm	mm	mm	kg/km
DYJY-5kV	1X6	3.1	2.8	0.07	1.40	15.9	252
DYJV-5kV	1X6	3.1	2.8	0.07	1.40	15.9	271

## 6、主要技术指标

### 6.1导体电阻：

成品电缆20 导体电阻应不大于3.08Q/km。

### 6.2交流电压试验：

成品电缆通过18kV/5min工频交流电压试验，无任何击穿。

### 6.3局部放电试验

成品电缆应18kV试验电压下，放电量均不大于10pC。

## 7、电缆的主要电气性能

试验项目	试验条件	技术要求
导体直流电阻	20	3.08 /km
交流电压试验	施加交流电压18kV持续5min	电缆绝缘不击穿
局部放电试验	施加交流电压18kV	(例行试验)放电量不大于10pC (型式试验)放电量不大于5pC
4h交流电压试验	施加交流电压20kV持续4h	电缆绝缘不击穿
绝缘电阻	20	1500M · km
	90	1.5M · km

### 【厂家】天津市电缆总厂分厂

天津市电缆总厂分厂作为天津电缆行业的佼佼者，在电缆生产领域拥有悠久的历史和丰富的经验。我们始终坚持技术创新和质量控制，为客户提供优质的电缆产品。

高品质材料：DYJY-5KV 1\*6助航电缆采用优质的导体材料，确保电能传输的稳定性和安全性。

jingque制造工艺：我们引进了先进的制造设备和技术，严格控制每个环节，保证产品的质量和可靠性。

防火耐热：DYJY-5KV

1\*6助航电缆在高温环境下依然能够正常工作，并且具有良好的防火性能，确保航空设施的运行安全。

耐久性：经过严格的测试和验证，DYJY-5KV

1\*6助航电缆具有出色的耐久性，能够长时间稳定运行，减少维护和更换成本。

适应性强：DYJY-5KV 1\*6助航电缆适用于各种恶劣环境条件，具有抗湿、抗腐蚀和抗电磁干扰等特点。

总结而言，天津市电缆总厂分厂研发的天联DYJY-5KV 1\*6助航电缆是一款高品质、高性能的航空电缆产品。无论是机场灯光线的建设还是航空助航系统的升级，它都能够提供稳定可靠的电力支持。我们诚挚邀请您选择天联DYJY-5KV 1\*6助航电缆，让我们共同创造更美好的未来！