

# WDZBN-RYY--6\*1 4\*1 4\*1.5 4\*2.5

产品名称	WDZBN-RYY--6*1 4*1 4*1.5 4*2.5
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	河北廊坊大城毕演马工业区
联系电话	0316-5960132 15932637551

## 产品详情

WDZBN-RYY--6\*1 4\*1 4\*1.5 4\*2.5

ZR-KVVP, ZR-KYJVP阻燃控制电缆 ” 参数说明是否有现货：是品牌：天联电缆芯数：其它认证：CCC柔软性：柔软型号：Zr-kvvp,zr-kyjvp “ ZR-KVVP, ZR-KYJVP阻燃控制电缆 ” 详细介绍

ZR-KVVP,ZR-KYJVP阻燃控制电缆

执行标准GB/T 9330-2008 塑料绝缘控制电缆GB/T19666-2005阻燃和耐火电线电缆通则用途

ZR-KVVP,ZR-KYJVP阻燃控制电缆适用交流额定电压0.6/1kV，450/750V控制、监控回路及保护线路等场合，用于配电控制及发电厂变电站的电力和电动的控，用于阻燃要求的场合。其他阻燃电缆型号名称

型 号

名 称

ZR-KVV

铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃控制电缆

ZR-KYJV

铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃聚氯乙烯控制电缆

ZR-KVVP

铜芯聚氯乙烯绝缘编织屏蔽阻燃控制电缆

ZR-KYJVP

铜芯交联聚乙烯绝缘铜丝编织屏蔽聚氯乙烯护套阻燃控制电缆

ZR-KVVP2

铜芯聚氯乙烯绝缘铜带屏蔽聚氯乙烯护套阻燃控制电缆

ZR-KYJVP2

铜芯交联聚乙烯绝缘铜带屏蔽聚氯乙烯护套阻燃控制电缆

ZR-KVVP3

ZR-KYJVP3

ZR-KVV22

铜芯聚氯乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套阻燃控制电缆

ZR-KYJV22

铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套阻燃控制电缆

ZR-KVV32

铜芯聚氯乙烯绝缘细钢丝铠装聚氯乙烯护套阻燃控制电缆

ZR-KYJV32

铜芯交联聚乙烯绝缘细钢丝铠装聚氯乙烯护套阻燃控制电缆

ZR-KVVP2-22

铜芯聚氯乙烯绝缘铜带屏蔽钢带铠装聚氯乙烯护套阻燃控制电缆

ZR-KYJVP2-22

铜芯交联聚乙烯绝缘铜带屏蔽钢带铠装聚氯乙烯护套阻燃控制电缆

ZR-KVVR

铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制软电缆

ZR-KVVRP

铜芯聚氯乙烯绝缘铜丝编织屏蔽聚氯乙烯护套控制软电缆

DDZ-KVV

铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套低卤低烟阻燃控制电缆

DDZ-KVVP

铜芯聚氯乙烯绝缘编织屏蔽低卤低烟阻燃控制电缆

DDZ-KVVP2

铜芯聚氯乙烯绝缘铜带屏蔽低卤低烟阻燃控制电缆

DDZ-KVV22

铜芯聚氯乙烯绝缘钢带铠装低卤低烟阻燃控制电缆

DDZ-KVV32

铜芯聚氯乙烯绝缘细钢丝铠装聚低卤低烟阻燃控制电缆

WDZ-KYJY

铜芯交联聚乙烯绝缘无卤低烟阻燃控制电缆

WDZ-KYJYP

铜芯交联聚乙烯绝缘编织屏蔽护套无卤低烟阻燃控制电缆

WDZ-KYJYP2

铜芯交联聚乙烯绝缘铜带屏蔽无卤低烟阻燃控制电缆

WDZ-KYJY23

铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装无卤低烟阻燃控制电缆

WDZ-KYJY33

铜芯交联聚乙烯绝缘细钢丝铠装无卤低烟阻燃控制电缆

注：阻燃（ZR）分为成束A、B、C类阻燃，分别表示为ZA、ZB和ZC，一般不注明（ZR）等级则为C类，加WDZ为低烟无卤电缆。

产品规格

型 号

额定电压V

导体标称截面 mm<sup>2</sup>

0.5

0.75

- 1.0
- 1.5
- 2.5
- 4
- 6
- 10

额定电压U0/U为450/750V； PVC绝缘电缆导体的长期允许工作温度为70℃；XLPE绝缘电缆导体的长期允许工作温度为90℃； 电缆的敷设温度应不低于0℃，的允许弯曲半径： 无铠装层的电缆，应不小于电缆外径的6倍； 有铠装或铜带屏蔽结构的电缆，应不小于电缆外径的12倍； 有屏蔽层结构的软电缆，应不小于电缆的6倍。 用颜色识别，5芯及以下电缆的绝缘线芯采用颜色识别，也可用数字识别。 用数字识别，由内层到外层从1开始按自然数序顺时针方向排列，数字标志颜色应与绝缘颜色有明显的不同。电缆主要技术指标1、导体20℃时直流电阻见表3表 3 导体20℃时直流电阻/Ω·km

导体标称截面mm<sup>2</sup>导体类别种种种20℃时直流电阻 Ω/km  
 0.536.036.039.00.7524.524.526.01.018.118.  
 119.51.512.112.113.32.57.417.417.9844.614.614.9563.083.083.3010