

# WDZ-830-CA02低烟无卤 柔性耐高低温屏蔽线 耐磨防紫外线阻燃电缆

产品名称	WDZ-830-CA02低烟无卤 柔性耐高低温屏蔽线 耐磨防紫外线阻燃电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	3.00/米
规格参数	品牌:天联牌 型号:齐全 产地:天津
公司地址	河北省廊坊市大城县毕演马工业区
联系电话	17832662008 17832662008

## 产品详情

WDZ-830-CA02低烟无卤 柔性耐高低温屏蔽线 耐磨防紫外线阻燃电缆

WDZ无卤低烟阻燃电缆适用于交流额定电压600/1000V及以下的地铁、高层建筑、商场、剧院、发电站、化工厂、城市广场及其他公用事业等电力系统或控制及监控回路中。

WDZ无卤低烟阻燃电缆执行标准：采用企业标准及参照GB9330-88、GB/T12706-2002

WDZ无卤低烟阻燃电缆使用特性：

1、电缆长期允许工作温度90 2、电缆敷设温度不低于0 3、推荐弯曲半径无卤低烟阻燃控制电缆：无铠装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。无卤低烟阻燃电力电缆：单芯电缆弯曲半径不小于电缆外径的20倍，多芯电缆弯曲半径不小于电缆外径的15倍

无卤低烟阻燃、耐火电缆型号、名称：

型号	名称
无卤低烟阻燃电力电缆	
WDZ-YJY	铜芯交联聚乙烯绝缘 无卤低烟阻燃电力电缆（也可做铝芯WDZ-YJLY）
WDZ-YJY23	铜芯交联聚乙烯绝缘 钢带铠装 无卤低烟阻燃电力电缆（也可做铝芯WDZ-YJLY23）
WDZ-YJY33	铜芯交联聚乙烯绝缘 钢丝铠装 无卤低烟阻燃电力电缆（也可做铝芯WDZ-YJLY33）

WDZN-YJY	铜芯交联聚乙烯绝缘 无卤低烟阻燃 耐火电力电缆
WDZN-YJY23	铜芯交联聚乙烯绝缘 钢带铠装 无卤低烟阻燃 耐火 电力电缆
WDZN-YJY33	铜芯交联聚乙烯绝缘 钢丝铠装 无卤低烟阻燃 耐火 电力电缆

### 无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 铜丝屏蔽 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-KYJYP2-23	铜芯交联聚乙烯绝缘 铜带屏蔽 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
WDZN-KYJY	铜芯交联聚乙烯绝缘 无卤低烟阻燃 耐火 控制电缆
WDZN-KYJYP2	铜芯交联聚乙烯绝缘 铜带屏蔽 无卤低烟阻燃 控制电缆
WDZN-KYJYP2-23	铜芯交联聚乙烯绝缘 铜带屏蔽 钢带铠装 无卤低烟阻燃 控制电缆

### 电缆规格表：

型号	额定电压	0.5	0.75	1.0	1.5
WZD-KYJY KYJYP	600/1000V	2-61芯			
WZD-KYJYP2 KYJY33KYJYP2-23		4-61芯			
WDZN-KYJY		2-6			
WDZN-KYJYP2 KYJYP2-23		4-6			
WDZ-YJY YJLY		单芯：2.5mm <sup>2</sup> ~500mm <sup>2</sup> 、3、4、5、3+1、			
WDZ-YJY23 YJLY23					
WDZ-YJY33 YJLY33					
WDZN-YJY YJY23					
WDZN-YJY33					

### 技术指标

- 1、导体直流电阻符合GB/T3956的规定
- 2、90度绝缘电阻常数不小于3.67M .Km，体积电阻率不小于10<sup>12</sup> .Cm<sup>3</sup>、
- 3、电缆3.5KV交流电压试验，5min绝缘不击穿
- 4、无卤低烟阻燃电缆性能指标：

试验项目	单位unit	性能要求	试验方法
烟密度试验Z小透光率	%	60	GB/T17651-1998
腐蚀性试验Z小H值电导率Z大值	μ S/mm	4.310	GB/T17650.2-1998 ( idtIEC60754 )
卤化氢气体含量	mg/g	小于等于5	GB/T17650.1-1998 ( idtIEC60754 )
成束试验试验级别供火时间每米可燃物总体积炭化高度	minLm	A B C40 40 27 3.5 1.52.5 2.5 2.5	GB/T18380.3-2001 ( 替代replace for GB12666.5-90 )

### 产品规格：

标称截面mm<sup>2</sup>

0.5

1.0

1.5

2.5

4

芯数

2-81

2-81

2-81

2-50

2-37