

WDZBN-RYJS-2*1.5 2芯低烟无卤耐火双绞电源线 阻燃铜芯消防线

产品名称	WDZBN-RYJS-2*1.5 2芯低烟无卤耐火双绞电源线 阻燃铜芯消防线
公司名称	广东南缆电缆有限公司
价格	8.88/米
规格参数	2*1.5:100m
公司地址	广州市白云区竹料大道红旗路30号
联系电话	13427559601 13676239735

产品详情

低烟无卤阻燃耐火[对绞线](#)，适用于消防[施工中](#)!

WDZBN-RYJS低烟无卤电缆特性：

1.电缆额定电压 U_0/U :450/750V， $/U$ 为0.6/1KV，300/500V。

2.电缆长期工作温度为：-20 - 90，-40 - 105

3.推荐弯曲半径：[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。

4.抗张强度比一般PVC电线大：一般PVC电线抗张强度大于1.05Kgf/mm²，而低烟无卤电线抗张强度大于1.2Kgf/mm²；

5.具有良好的耐候性(-30 ~105)；

6.具备良好的柔软度(硬度为80—90)；

7.具有非移性(因为此产品配方中不用添加可塑剂，故不会有移形性)；

8.燃烧时不会产生有毒黑烟(会产生少量白色烟雾)；

9.具有较高的体积电阻率：PVC电线一般为 $10^{12}\sim 10^{15}$ / cm^3 ，低烟无卤电线大于 10^{16} / cm^3 ；

10.具有良好的耐高压特性：PVC电线一般耐10KV以上，而低烟无卤电线高达15KV以上；

11.具有良好的弹性和粘性。