

DZR-DJYPV32低烟低卤阻燃计算机电缆

产品名称	DZR-DJYPV32低烟低卤阻燃计算机电缆
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

WDZ-DJYPYPR阻燃电缆低烟无卤阻燃计算机电缆，具有低压电容和低电感，并具有良好屏蔽性能和抗干扰性能，因而防爆性能优于一般计算机电缆和控制电缆。它适用于有防爆要求场合的集散系统和自动化检测控制等要求低烟无卤阻燃电路中作传输线。

二，使用特性：

1，额定电压：U0/U:300/500V.,

2，*高工作温度：聚乙烯绝缘不超过70℃，交联聚乙烯绝缘不超过90℃，辐照交联聚乙烯绝缘不超过105℃。

3，*低环境温度：固定敷设-40℃，非固定敷设-15℃。

4，*小弯曲半径：无铠装电缆应不小于电缆外径的6倍；有铠装电缆应不小于电缆外径的12倍

低烟无卤阻燃计算机电缆WDZ-DJYPYPR

--生产厂家

用途：本电缆具有低压电容和低电感，并具有良好屏蔽性能和抗干扰性能，因而防爆性能优于一般计算机电缆和控制电缆。它适用于有防爆要求场合的集散系统和自动化检测控制等要求低烟无卤阻燃电路中作传输线。

使用特性：额定电压：U₀/U:300/500V。zui高工作温度:聚乙烯绝缘不超过70℃，交联聚乙烯绝缘不超过90℃，辐照交联聚乙烯绝缘不超过105℃。低环境温度:固定敷设-40℃，非固定敷设-15℃。小弯曲半径:无铠装电缆应不小于电缆外径的6倍;有铠装电缆应不小于电缆外径的12倍。

产品名称与型号：表

序号

1

2

3

4

5

6

7

8

9

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

低烟无卤阻燃计算机电缆WDZ-DJYPYPR