

# 阻燃本安计算机信号电缆ZR-IA-DJYPVRP-1\*2\*1.5

|      |                                  |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 阻燃本安计算机信号电缆ZR-IA-DJYPVRP-1*2*1.5 |
| 公司名称 | 天津电缆总厂第一分厂                       |
| 价格   | 2.00/件                           |
| 规格参数 | 品牌:天联<br>型号:齐全<br>产地:河北          |
| 公司地址 | 大城县毕演马工业区                        |
| 联系电话 | 18531822965 15933646514          |

## 产品详情

阻燃本安计算机信号电缆ZR-IA-DJYPVRP-1\*2\*1.5的详细介绍：

计算机屏蔽电缆选用介电常数小的高压聚乙烯作绝缘。采用对绞、对屏、总屏（或三线组合、组屏蔽、组屏总屏）等结构形式，具有介质损耗小、传输传号能力强、抗干扰性能好等特点，能可靠地传输微弱的模拟信号，可广泛地应用于发电、冶金、石油、化工、轻纺等部门的检测和控制用计算机系统或自动化装置，以及一般的工业计算机上。

阻燃本安计算机信号电缆ZR-IA-DJYPVRP-1\*2\*1.5执行标准：IB/T13486-2018等效采用于英国BS5308-86

阻燃本安计算机信号电缆ZR-IA-DJYPVRP-1\*2\*1.5使用特性：

额定电压U<sub>0</sub>/U：450/750Vzui高工作温度：一般型不超过70 交联聚乙烯不超过90  
耐热105 的zui高不超过105 氟塑料绝缘不超过200 和260 zui低环境温度：固定敷设-40、非固定敷设-15 zui小弯曲半径：无铠装层电缆应不小于电缆外径的6倍  
带铠装层电缆应不小于电缆外径的12倍

阻燃本安计算机信号电缆ZR-IA-DJYPVRP-1\*2\*1.5的材质：

导体材质：铜导体铜导体、分（1类独股导体、2类7根交合导体、3类多股导体）绝缘材料

：聚乙烯绝缘分：红、黑、白 温度范围：0-90度 填充材料：高温聚酯带、塑料填充物 屏蔽材料：铜丝屏蔽、铜带屏蔽、铝箔屏蔽 铠装材料：钢带铠装、钢丝铠装 护套材料：黑色聚氯乙烯护套 温度范围：0-70度 交流额定电压U<sub>0</sub>/U：300/500V；电缆导体\*允许zui高工作温度：聚氯乙烯绝缘分70、105 两种；聚乙烯绝缘为70；交联聚乙烯绝缘为90（绝缘交联类型可分为硅烷交联和辐照交联）。zui低环境温度：固定敷设-40；非固定敷设-15。安装敷设时环境温度：不低于0。电缆允许zui小弯曲半径：金属带绕包屏蔽或钢丝、钢带铠装电缆不小于电缆外径的12倍；非铠装软电缆或编织屏蔽电缆不小于电缆外径的6倍。阻燃本安计算机信号电缆ZR-IA-DJYPVRP-1\*2\*1.5 导体类型及电阻：导体标称截面，导体根数/单丝直径mm 导体根数/单丝直径mm 导体根数/单丝直径mm 20 时导体直流电阻 /km 20 时导体直流电阻 /km