

# 消防设备电源监控系统通讯线WDZN-RYS-2x1.5+WDZN-BYJ-2x2.5

产品名称	消防设备电源监控系统通讯线WDZN-RYS-2x1.5+WDZN-BYJ-2x2.5
公司名称	廊坊畅朗迪线缆有限公司
价格	.00/米
规格参数	
公司地址	河北省廊坊市大城县臧屯乡毕演马村
联系电话	15733673330 13292661877

## 产品详情

消防设备电源监控系统通讯线WDZN-RYS-2x1.5+WDZN-BYJ-2x2.5全称铜芯聚氯乙烯绝缘绞型连接用软电缆、对绞多股软线，简称双绞线，俗称“花线”，现阶段此种线材多用于消防系统，也叫“消防线”。标准：JB/T8734.3-2016

消防设备电源监控系统通讯线WDZN-RYS-2x1.5+WDZN-BYJ-2x2.5字母s代表双绞线

，字母R代表软线，字母V代表聚氯乙烯（绝缘体）。

导体：束绞裸铜线（BC）或镀锡铜线（TC）绝缘：PVC绝缘料 消防设备电源监控系统通讯线WDZN-RYS-2x1.5+WDZN-BYJ-2x2.5的用途：

- 1.多用于消防火灾自动报警系统的探测器线路。
- 2.适用于家用电器、小型电动工具、仪器仪表及动力照明用线。双白芯用于直接接灯头线；红蓝芯用于消防、报警等；红白芯用于广播、电话线；红黑芯用于广播线。

3.用于连接功放与音响设备、广播系统传输经功放机放大处理的音频信号。

消防设备电源监控系统通讯线WDZN-RYS-2x1.5+WDZN-BYJ-2x2.5 从事电气操作的人员（广大电工朋友），经常与各种电路打交道，不是进行照明电路就是进行动力控制电路的安装和维护。什么全压启动、减压启动等各种控制电路全不在话下，操作起来更是得心应手。但是不知大家想过没有，我们进行各种控制电路安装维护时，都是有现成的控制图纸来指导我们进行操作的，这些控制电路都是设计人员精心设计出来的。我们常用的经典电路，在操作时也是想当然的按图操作，丝毫不怀疑图纸会出现什么问题。那么这些经典的控制电路为什么要这样设计？设计原则是什么？有什么特点？估计大家都没有认真的思考过这个问题。

