

RVS聚氯乙烯绝缘电缆音响线

产品名称	RVS聚氯乙烯绝缘电缆音响线
公司名称	廊坊畅朗迪线缆有限公司
价格	3.50/米
规格参数	品牌:冀州 产地:河北
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

RVS聚氯乙烯绝缘电缆的用途：

RVS聚氯乙烯绝缘电缆多用于消防火灾自动报警系统的探测器线路。

RVS聚氯乙烯绝缘电缆适用于家用电器、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。

RVS聚氯乙烯绝缘电缆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。

导体：束绞裸铜线（BC）或镀锡铜线(TC)

绝缘：PVC绝缘料plc是现代工业的基础，虽然它是第二次工业的产物，但是经历了近一个世纪的风风雨雨，它不但没有消失，而且越来越强大，不但工业生产广泛使用，在生活中也应用广泛。很多在工厂从事维修保养的电工朋友，以及刚从学校的学生想从事自动化行业，PLC是绕不开的坎。可苦于没有相关经验，更没有前辈带路，再加上现在专家满天飞，导致走了很多弯路，今天小编我就从个人工作经验来谈谈这些误区。希望能给大家带来帮助。纠结品牌这是最常见，也是最LOW的问题了，经常在悟空问答上有人如此提问，入门是学习三菱plc还是西门子plc好？我有三菱的基础了，多久能学会西门子PLC?对于此等入门LOW逼问题，我不想再重复，等你纠结好了，估计黄花菜都腐烂了，对此，我只阐述一点，你去学开车，去学奔驰呢还是学宝马呢？如果你这个比喻也搞不懂，恕我直言，你也基本看不懂手表了。2017年6月，某水电站电气作业人员将主变低压侧2号厂变分支电缆用细导线绑扎固定在B相电流互感器一次侧铜排上，绑扎导线磨损绝缘破损，致使B相铜排经绑扎导线接地，导致发电机定子一点接地保护动作停机。类似电气作业者的“污点”、“野蛮施工”举不胜举，结果是砸了自己的招牌，丢了自己的名声。人无信则不立，电气作业坏习惯须及时纠正。出事必定违章，违章不能侥幸。谁都不愿意去送死，安全靠的是意识、监护、安措和班组的关爱。