

滇汇达铝芯电缆市场 低压铝芯电缆厂家 蒙自低压铝芯电缆

| | |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | 滇汇达铝芯电缆市场 低压铝芯电缆厂家 蒙自低压铝芯电缆 |
| 公司名称 | 云南滇汇达电缆有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 云南省昆明市官渡区牛街庄昆北辆小区70栋3单元401 |
| 联系电话 | 13759188130 13759188130 |

产品详情

合理使用工业控制电缆，应注意：

- 1、在一般的情况下，用电事故的发生，在相当的程度上是可以避免的。建筑电气材料基本与铜电缆为主但也有少量的铝合金电缆的应用。所以，要和铜电缆进行过渡连接。
- 2、在工业控制电缆安装的过程中，可能存在一定的隐患。再加上铜铝金属膨胀，不同的因素致使铜电缆的接头非常容易起火，电缆接头的处理需要在现场进行。
- 3、由于有部分的操作人员普通缺乏规范的技能，所以在严格的操作规范的情况下，铝合金电缆远不如铜电缆可靠。我们在选购工业控制电缆的时候一定要谨慎合理的选择建筑及电力基础设施材料，这样可以在很大程度上减少事故的发生。

控制电缆和信号电缆的区别：

一、特点不同

- 1、控制电缆：绝缘电气强度：导体之间1min 1kv不击穿导体与屏蔽1min 3kv不击穿;绝缘电阻：每根芯线与其余线芯接地，控制电缆大于10000M .km，HYAT电缆大于3000M .km。
- 2、信号电缆：一般信号电缆传输的信号很小，为了避免信号受到干扰，信号电缆外面有一层屏蔽层，包裹的导体的屏蔽层，一般为导电布，编织铜网或铜泊(铝)，屏蔽层需要接地，外来的干扰信号可被该层导入大地，避免干扰信号进入内层导体干扰同时降低传输信号的损耗。

特点一，整个直流电阻来说，在整个使用过程中是需要一定的温度范围内，并且在选择铜线的时候也需要在0.4mm的时候，整个使用的效果会更好，现在市场中所选择的控制电缆在这些特点上都表现的很明显，铝芯低压电缆型号，保障我们在使用的时候都能够知道是不是很好，蒙自低压铝芯电缆，也有其他的一些价值意义。

云南滇汇达电缆拥有国内外很棒的生产设备和检测设备。是生产电力电缆、电气装备用电线电缆、特种电缆、架空导线等四大类100多个品种，近1万个规格产品的国家高新技术企业，目前公司已达到年产值50亿元的能力。

滇汇达铝芯电缆市场(图)-低压铝芯电缆厂家-蒙自低压铝芯电缆由云南滇汇达电缆有限公司提供。云南滇汇达电缆有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！