

高压铜芯电缆生厂厂家 江南电缆价格亲民 怒江铜芯电缆生厂厂家

产品名称	高压铜芯电缆生厂厂家 江南电缆价格亲民 怒江铜芯电缆生厂厂家
公司名称	云南江南电缆科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	中国（云南）自由贸易试验区昆明片区官渡区春城路米兰国际B座1506
联系电话	13669701312 13669701312

产品详情

电缆载流量是指一条电缆线路在输送电能时所通过的电流，在热稳定条件下，当电缆导体达到长期允许工作温度时的电缆载流量称为电缆长期允许载流量。导线的载流量与导线截面有关，也与导线的材料、型号、敷设方法以及环境温度等有关，影响的因素较多；很多电工对电线电缆的安全载流量不是很清楚，这对于选择合理的电线电缆是有影响的，采用更高阶的电线电缆会导致成本增加，而选择太低阶的则容易引发用电事故。

计算电缆载流量选择电缆（根据电流选择电缆）：

导线的载流量与导线截面有关，也与导线的材料、型号、敷设方法以及环境温度等有关，影响的因素较多，计算也较复杂。各种导线的载流量通常可以从手册中查找。但利用口诀再配合一些简单的心算，便可直接算出，低压铜芯电缆生厂厂家，不必查表。

“条件有变加折算，高温九折铜升级”。上述口诀是铝芯绝缘线、明敷在环境温度25 的条件下而定的。若铝芯绝缘线明敷在环境温度长期高于25 的地区，导线载流量可按上述口诀计算方法算出，然后再打九折即可；当使用的不是铝线而是铜芯绝缘线，它的载流量要比同规格铝线略大一些，可按上述口诀方法算出比铝线加大一个线号的载流量。如16mm²铜线的载流量，可按25mm²铝线计算。

现在的住房进线一般是4平方毫米的铜线，因此，同时开启的家用电器不得超过25A(即5500瓦)，低压铜芯电缆生厂厂家，有人将房屋内的电线更换成6平方毫米的铜线是没有用处的，高压铜芯电缆生厂厂家，因为进入电表的电线是4平方毫米的。早期的住房(15年前)进线一般是2.5平方毫米的铝线，因此，同时开启的家用电器不得超过13A(即2800瓦)。耗电量比较大的家用电器是：空调5A(1.2匹)，电热水器10A，微

波炉4A，电饭煲4A，怒江铜芯电缆生厂厂家，洗碗机8A，带烘干功能的洗衣机10A，电开水器4A在电源引起的火灾中，有90%是由于接头发热造成的，因此所有的接头均要焊接，不能焊接的接触器件5~10年必须更换(比如插座、空气开关等)。

高压铜芯电缆生厂厂家-江南电缆价格亲民-怒江铜芯电缆生厂厂家由云南江南电缆科技有限公司提供。云南江南电缆科技有限公司是一家从事“电缆、防火电缆、高压电缆、低压电缆”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“江南”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使江南电缆在耐火、防火材料中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！