

# 云南低压铜芯电力电缆 江南电缆种类齐全

产品名称	云南低压铜芯电力电缆 江南电缆种类齐全
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流量，低压铜芯电力电缆销售，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，低压铜芯电力电缆生产厂家，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。

“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16mm<sup>2</sup>铜线的载流量，云南低压铜芯电力电缆，可按25mm<sup>2</sup>铝线计算。希望对您有帮助。施工方便：铜芯柔性好，允许的弯度半径小，低压铜芯电力电缆厂家，所以拐弯方便，穿管容易；铜芯、反复折弯不易断裂，所以接线方便；铜芯的机械强度高，能承受较大的机械拉力，给施工敷设带来很大便利，也为机械化施工创造了条件。铝芯电缆比铜芯电缆的优势1.价格便宜：铜杆是铝杆价格的3.5倍、铜的比重又是铝的3.3倍，所以铝芯电缆比铜芯电缆便宜的多，适合于低资工程或临时用电。云南低压铜芯电力电缆-江南电缆种类齐全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实力不俗，信誉可靠，在云南昆明的耐火、防火材料等行业积累了大批忠诚的客户。江南电缆带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！