

知 强电中关于相线和中线的知识

其它功能 魏海涛 2006-12-05 发表

市电的传输一般是三相四线制，其中有一根称为中线，另外三根称为相线（通常所指的火线），在变压器端，中线接地，相线之间通常有380V的电压，相线和零线之间的电压为220V，因为是交流电，如果三根相线满足矢量平衡法则，则相线和地之间不会有电压，反之则会有电压的存在。