

GGD无功补偿电容柜 CHINT/正泰

产品名称	GGD无功补偿电容柜 CHINT/正泰
公司名称	抚州金安电气有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:CHINT/正泰 型号:GGDPGLXL-21
公司地址	江西省抚州市金溪县象山北路
联系电话	13755907190

产品详情

概述电力系统中的负载类型大部分属于感性负载，加上用电企业普遍广泛地使用电力电子设备，使电网功率因数较低。较低的功率因数降低了设备利用率，增加了供电投资，损害了电压质量，降低了设备使用寿命，大大增加了线路损耗。为了改善电网功率因数低下带来的能源浪费和这些不利供电生产的因素，必须使电网功率因数得到有效的提高。显然这些无功功率如果都要由发电机提供并远距离传送是不合理的，通常也是不可能的。合理的办法就是在需要无功功率的地方产生无功功率，即增加无功功率补偿设备与装置。结构一般来说，低压电容补偿柜由柜壳、母线、断路器、隔离开关，热继电器、接触器、避雷器、电容器、电抗器、一、二次导线、端子排、功率因数自动补偿控制装置、盘面仪表等组成。基本原理在实际电力系统中，大部分负载为异步电动机。其等效电路可看作电阻和电感的串联电路，其电压与电流的相位差较大，功率因数较低。并联电容器后（如下图所示），电容器的电流将抵消一部分电感电流，从而使电感电流减小，总电流随之减小，电压与电流的相位差变小，使功率因数提高。

可节约电费，提高效率！我们的价格=材料+加工费

欢迎来电洽谈合作！提供技术设计、报价、安装等

本产品的加工定制是是，品牌是CHINT/正泰，型号是GGDPGLXL-21，额定电压是380-400（V），额定频率是50（hz），介电强度是多种（V），整机功耗是多种（W），产品认证是CCC