

STBB成套电容补偿柜应用广泛-品种繁多无功功率补偿柜

产品名称	STBB成套电容补偿柜应用广泛-品种繁多无功功率补偿柜
公司名称	湖北中盛电气有限公司
价格	28000.00/台
规格参数	品牌:湖北中盛 销售地区:全国 型号:可定制
公司地址	中国 湖北省襄阳市高新区深圳工业园6号
联系电话	0710-2769108 13387218103

产品详情

STBB成套电容补偿柜应用广泛-品种繁多无功功率补偿柜

STBB系列成套电容补偿柜使用于电力系统35-220kV变电站，标称电压为6kV或10kV系统进行动态无功自动跟踪补偿及自动调节变压器分接头，减轻运行人员繁重的体力劳动，从而使电站的功率因数、电压值始终保持在预先设定的范围减少电能损耗，提高电能质量。

用心铸就安全 实力打造品牌 量身定制 效果保障 完美实现无缝对接

了解您的每一项参数 为您的安全保驾护航！只为更稳定的提供满足顾客

要求的产品，旨在增强顾客满意、超越顾客期望！安全可靠 铸就中盛品

质！具备完善的质检设备、配备专业的质检人员、质量有保证！

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。为了改善电网功率因数很底带来得这些不利于生产的因素，必须使电网功率因数得到有效提高。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。合理的办法是在需要无功功率的地方产生无功功率。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交大，功率因数较底。并联电容器后电压与电流的相位差变小，使功率因数提高。

高压电容补偿柜订货须知：

因谐波会对电容器产生影响，订购本产品时，请确认电气系统中是否有谐波或产生谐波的设备及主要谐

波成份，不详时请与本公司技术人员交流；

系统的自功率因数与欲达到的目标功率因数，决定着补偿设备的容量与投资费用，订购时请确认系统自然功率因数与欲达到的目标因数，不详时与本公司技术人员交流；

请明确安装要求，如：柜体颜色、是否并柜、进线方式等。无明确说明均按照本公司标准产品制作；

请说明环境条件是滞有特殊要求；

若有特殊要求，请与我公司协商订货。