

低压电容补偿柜 三子电气 潜江低压电容补偿柜

产品名称	低压电容补偿柜 三子电气 潜江低压电容补偿柜
公司名称	襄阳三子电气有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	襄阳市樊城区梁坡工业园
联系电话	13697100288 13697100288

产品详情

所以，在正常情况下，低压电容补偿柜批发，用电设备不但要消耗有功功率，同时还需要从电源中取得无功功率。

如果用电设备没有足够的无功功率来建立正常的电磁场，这些用电设备就不能维持在额定情况下工作，用电设备的端电压就要下降，从而影响用电设备的正常运行。

如果用电设备没有足够的无功功率，向电网中索要无功功率，就会增加电网的损耗，潜江低压电容补偿柜，加大线路的电压降，从而影响整个电网的正常运行。所以，基本上配电房里都会有电容补偿柜，用作就地补偿；而且供电公司一般要求电容补偿的功率因素达到0.9以上。

LBB系列高压电容器装置主要包含以下设备：隔离开关、高压并联电容器、电容器过负荷保护熔断器、串联电抗器、放电装置（放电线圈或电压互感器）、无间隙氧化锌避雷器、接地开关、带电显示装置、联接导线、支柱绝缘子、柜体或安装框架等。前面介绍了电容柜可以提高功率因数，降低线路损耗、节省能源、改善电网质量。但是有一部分项目的功率因数不够，有的是电容柜不能正常投运，或者有的电容柜投运了，但是功率因数还是偏低，低压电容补偿柜厂家，补偿不够。对于功率因数不够的情况，需要从几个方面分析，如果以前是正常补偿，且功率因数高，现在不能正常投运，是电容本身达到使用寿命，这种情况就非常简单，按照原来的品牌或相同规格参数电容电抗直接更换就行。

而电容补偿控制器是整个电容补偿柜的，为了补偿控制系统的，无功补偿控制器在调试或运行时更要慎重对待。

电容补偿柜上的【无功补偿控制器】，它的技术指标，包括命名规则等等，都是有标准的，标准号是：《JB9663-2013，低压无功功率自动补偿控制器》，网上可以查到全文。但是补偿器的其他内容，比如显示方式、调整方式、接线方式，等等，标准没有规定，都是生产厂家自己规定的。因此，不同电容补偿柜厂家的产品，调整或参数设定方式也是厂家规定的

低压电容补偿柜报价-三子电气(在线咨询)-潜江低压电容补偿柜由襄阳三子电气有限公司提供。襄阳三子电气有限公司在高压开关设备这一领域倾注了诸多的热忱和热情，三子电气一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：杜总。