

低电压并联电容器,充气圆柱电容器,相补偿电容器

产品名称	低电压并联电容器,充气圆柱电容器,相补偿电容器
公司名称	广东光达电气有限公司
价格	3333.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:其他 型号:mpgd
公司地址	广东省佛山市顺德区大良红岗工业区展业路4号之3
联系电话	86-075722227748 18028173857

产品详情

光达电气——无功补偿，谐波治理，电能质量优化专家

广东光达光达电气有限公司位于广东佛山市，成立于2007年，注册资本1000万，10来年专业从事生产无功补偿设备：电容补偿柜，无功补偿装置，动态无功补偿装置，静态无功补偿装置，10kv无功补偿装置；谐波治理设备；无源滤波器，有源电力滤波器，中频炉谐波治理，电流谐波滤波器，谐波治理装置，滤波补偿装置等国家专利12项，电能质量元器件：补偿电容器，滤波电容器，滤波电抗器，无功补偿控制器，晶闸管动态调节器，并通过3c质量认证，iso90000认证。我司专业定制中频炉，矿热炉，点焊机，电网配套无功补偿与谐波治理解决方案，得到100多家客户的好评。

低电压并联电容器,充气圆柱电容器,相补偿电容器 产品介绍 mpgd

低电压并联电容器适用于强谐波供电系统中无功补偿和谐波治理，滤波电容器与电抗器联接，在滤波的同时并提高供电系统功率因数，使电网的电能质量得到有效改善

低电压并联电容器型号

低电压并联电容器的应用

低电压并联电容器应用于低压电容补偿柜，其目的就是提高功率因数，减少无功损耗。

低电压并联电容器性能特点

- 1、电容器所属干式或充气式电容器
- 2、采用进口耐高温薄膜做介质
- 3、损耗低、寿命长
- 4、产品采用特殊设计及制造工艺，具有极低阻抗和热损
- 5、采用一次性成型的圆柱形铝合金外壳，散热好、重量轻、体积小
- 6、60000小时失效率小于6%
- 7、符合美国电器工业协会标准eia-456-a
- 8、可选择双重保护：二次保护装置和压力切断保护装置
- 9、100%防爆，失效开路

低电压并联电容器种类

低电压并联电容器选型

我们殷切期待您的来电,我们的进步离不开您的支持！

业务垂询：400-0699-226；+86 757-2222 7748；+86 757-22227758

技术支持：18028173868

传真：+86 757-88521243

电子邮箱：gdgddq@126.com

公司网址：www.gdgd99.com

联系地址：广东省佛山市均安镇均安社区居民委员会仓沙西路6号（总面积增加至10000平方米）

本产品的加工定制是是，品牌是其他，型号是mpgd，额定电压是400v（V），额定频率是50（hz），介电强度是100（V），整机功耗是1（W），产品认证是iso9001