

# GDF低压电容补充柜/功率因数补偿/就地补偿/无功功率补偿

产品名称	GDF低压电容补充柜/功率因数补偿/就地补偿/无功功率补偿
公司名称	无锡通灵电器设备厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:通灵 型号:GDF 额定电压:380 ( V )
公司地址	张泾镇浒村
联系电话	86 0510 83791436 15995231781

## 产品详情

品牌	通灵	型号	GDF
额定电压	380 ( V )	额定频率	50 ( hz )
介电强度	380 ( V )	整机功耗	按实际 ( W )
产品认证	CCC		

适用范围产品用于380v三相交流电力系统的无功功率集中补偿，提高功率因数，调整网络电压，减少配电系统和变压器损耗，节省能源，改善电网供电质量。

### 技术特点

采用自愈式并联电容器，性能可靠，使用寿命长，运行升温低；提高功率因数，降低无功损耗，节电效果明显；各种保护功能齐全，出现故障时自动切除电源，确保设备安全运行。改善电网质量，提高变压器负载率和电器设备的效率。

投切方式：复合开关/三相共补/单相分补/混合补偿

- 1、额定电压 ac220v/380v  $\pm$  10% 50hz
- 2、接线方式 三相四线 /单相
- 3、投切依据 系统电压及无功功率
- 4、响应时间 20ms
- 5、投切延时 0.1 ~ 30s ( 连续可调 )

6、投切精度 平均 +2%

使用环境：

- 1、工作环境温度 -25 ~ +45
- 2、[空气相对湿度](#) 85%
- 3、海拔高度 2000m ( 2000m以上采用高原型 )
- 4、安装环境 无易燃、易爆、化学腐蚀、水淹及剧烈振动场所
- 5、安装方式 户内屏式，户外箱式
- 6、安装条件 电网中谐波含量符合gb/t14549中0.38kv条款的规定