

# 120KW低压大电流加热变压器

产品名称	120KW低压大电流加热变压器
公司名称	东莞市卓尔凡电力科技有限公司
价格	6800.00/台
规格参数	品牌:卓尔凡 型号规格:ZFSG-120KW 产地:广东
公司地址	广东省东莞市东城街道峡口沙岭工业路11号1栋401室
联系电话	13929263356 13929263356

## 产品详情

低压大电流变压器工厂，加热装置变压器，380V变50V变压器，380V变18V三相变压器，380V变85V变压器厂家，

大电流些压带又称开流的,大电流业床错是根据电力部;和工矿企业在电气设备试验如各种开关,电流与盘器和宣

它电器设备作电流负载试验及温升试验而专门设计制造的专用设备。

本产品视产品体积、重量采用分体和一体式结构，具有输出电流无极调整，电流上升平衡、负荷变化范围大、工作可

靠、操作简便、安全等特点。是工矿企业进行升流或温升试验较理想的设备。

单相大电流变压器参数供参考!

使用条件:工作环境温度:-15~+50 ° ；

工作环境湿度:20~90%RH;

工作环境大气压力:860 hPa~1060 hpa;

储藏 运输温度:-20 ° ~+55 ° 。

主要技术特征：

额定容量:DDG-3KVA-3000KVA

输入电压:额定电压380V或400V可根据客户定制)

输入电流:按实际电压

输出电压:额定电压36V或12V24V等

输出电流:按实际电压

联接方式:V

效率: 98%;

频率:50Hz/60Hz

绝缘阻抗:25A小于500MQ;

感应耐压:125HZ/800V/60'

绝缘等级:H级(耐温180度)

噪音: 30dB);

温升: 允许温升115K:

阻抗压降: 4%;

结构:强迫风冷:待温度控制器,根据客户要求达到一定温度风扇自动开启。

防护等级:IP00

抗干扰方式:铜箔隔离,屏蔽接地;

波形失真:无附加波形失真;

电气强度:工频正弦电压3000V历时一分钟无击穿及闪络现象;

绝缘电阻:(输入、输出对地):测试电压至少1000VDC,绝缘电阻大于1000MQ;

过载能力:二倍的额定电流,维持一分钟: