

医疗CT设备电源/核磁共振CT稳压电源

产品名称	医疗CT设备电源/核磁共振CT稳压电源
公司名称	深圳市腾骏达科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	腾骏达:380 150:320-450V 深圳:380V
公司地址	深圳市光明区马田街道合水口第四工业区3栋101
联系电话	13425161882 18681525020

产品详情

品牌	腾骏达	类型	磁放大式交流稳压器
相数	三相	频率特性	低频
防潮方式		加工定制	是
输入电压	三相320V-430V	输出电压	三相380V
稳压精度	1%-3%可调	输出电流	122A
输出功率	100KVA	额定容量	100KVA
工作温度	小于75度	产品认证	CE,ROSH
产地	深圳		

品牌：腾骏达

型号：STJD/G-KVA

输入电压：330V-430V

输出电压：380V (1-5%可调，出厂设定为1.5%)

频率：50/60Hz

效率：> 98%

环境温度：-10 -40

温升：75

□ 负载功率因数：0.8

□ 抗电强度：1500v/1min

□ 绝缘程度：》100MQ

□ 噪声： 60db

□ 抗电强度：1500V/1min

□ 工作环境温度：-10 -40

□ 调整时间：1min/当输入电压变化为20%

□ 工作方式：可长期、连续工作