

# 东莞三相480V变380V变压器 出口美国隔离变压器SG-20KVA

产品名称	东莞三相480V变380V变压器 出口美国隔离变压器SG-20KVA
公司名称	东莞市卓尔凡电力科技有限公司
价格	1188.00/台
规格参数	品牌:卓尔凡 型号:ZFSG 产地:广东东莞
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

东莞出口美国480V变380V变压器，东莞480V变380V变压器，480V变380V变压器报价，东莞三相变压器厂家，东莞出口变压器，480V变380V变压器参数

出口变压器厂家方S 139.292 .633.56

我公司多年来采用材料和的工艺技术生产 160VA--3000KVA

之间，SG系列三相干式隔离变压器，产品参照国外同类产品新研制开发进口设备用变压器，产品符合VDE0550、IEC439、JB5555、GB5226国际、国家标准。SG系列三相干式变压器广泛适用于交流50/60HZ，输入、输出电压不超过2500V的各种供电场合。产品的各种输入、输出，电压高低，联接组别，调节抽头位置，绕组容量分配，次级绕组配备，是否要求带外壳等，均根据用户的要求进行精心的设计与制造。产品特点 该系列隔离变压器具有防火、防潮、安全可靠、节约电能及维护方便等优点

使用范围 该系列隔离变压器广泛用于地铁、高层建筑、机场、车站、印刷、机床、码头、工矿企业及隧道的输配电及进口设备的使用等场所。技术参数 输入电压 额定电压 $\pm 10\%$  环境温度 -15 - 40

输出电压 额定电压 5%(空载) 海拔高度<1000m 效率 95% 相对湿度<90% 波形失真 无附加波形失真

安装场所无严重影响变压器绝缘的气体蒸汽、化学沉积、灰尘、污垢及其它\*\*性和腐蚀性介质. 功能

具有输入电压、输出电压、电流指示 保护 具有过流保护可长期无人值守工作 绝缘电阻 50M

电气强度 工频正弦电压3000V历时1分钟无击穿及闪络现象

凡不符合上述规定的特殊使用条件,应由使用单位和我厂协商确定 过载能力

二倍的额定电流,维持1分钟

规格型号及安装尺寸 规格 输入电压 输出电压 不带外壳产品尺寸(cm)/重量(kg)

带外壳尺寸(cm)/重量(kg) SG-5 KVA 1200V 1140V 690v 660V 480V 460V 440V 415V

400V380V 220V200V 110V 36V 24V 可根据客户要求订制

1200V 1140V 690v 660V 480V 460V 440V 415V400V380V 220V200V 110V 36V 24V

可根据客户要求订制 30 × 15 × 25/35 45 × 25 × 30/56 SG-6KVA 30 × 16 × 25/40 45 × 25 × 30/64 SG-7KVA

35 × 15 × 30/45 50 × 25 × 35/80 SG-8KVA 35 × 16 × 30/55 50 × 25 × 35/80 SG-10KVA 42 × 21 × 42/90  
60 × 32 × 65/130 SG-15KVA 52 × 24 × 52/135 70 × 35 × 77/185 SG-20KVA 52 × 24 × 52/180  
70 × 35 × 77/220 SG-30KVA 55 × 28 × 65/220 80 × 40 × 87/260 SG-40KVA 61 × 30 × 65/265  
90 × 50 × 95/320 SG-50KVA 61 × 30 × 65/295 90 × 50 × 95/360 SG-60KVA 70 × 32 × 66/370  
100 × 50 × 105/440 SG-80KVA 70 × 32 × 67/450 100 × 50 × 105/530 SG-100KVA 75 × 35 × 68/490  
100 × 50 × 105/570 SG-120KVA 75 × 35 × 68 100 × 50 × 105/600 SG-150KVA 85 × 37 × 68  
120 × 65 × 115/690 SG-180KVA 95 × 45 × 83 120 × 65 × 115/930 SG-200KVA 95 × 45 × 83  
120 × 65 × 115/1010 SG-250KVA 95 × 45 × 83 120 × 65 × 115/1180 SG-300KVA 105 × 45 × 95  
120 × 70 × 125/1450 SG-320KVA 105 × 45 × 95 130 × 50 × 135/1490 SG-350KVA 105 × 45 × 95  
130 × 50 × 135/1600 SG-400KVA 115 × 55 × 105 140 × 60 × 145/1700