

变压器 压弯设备加热变压器 380V变36V指星变压器厂

产品名称	变压器 压弯设备加热变压器 380V变36V指星变压器厂
公司名称	上海指星电气有限公司
价格	面议
规格参数	电压比: 电源相数:单相 额定功率:1-100
公司地址	上海市松江区小昆山镇松蒸公路1518号S幢
联系电话	13916164689

产品详情

dg单相干式隔离变压器，是我公司多年来采用优质材料和先进的工艺技术而生产，能深入负荷中心，主要用于交流50—60hz，电压不超过500v的各种供电场所、产品的各种输入、输出电压、联接组别、抽头线组容量的分配，均可根据用户要求进行精心设计制造，更具有防火，防潮，安全可靠节约电能及维护方便等优点。

使用场合

广泛用于地铁、高层建筑、机场、车站、码头、工矿企业及隧道等输配电场所。

变压器--使用条件 (dg单相干式隔离变压器)

1、环境温度：-15 —+40 2、海拔高度：<1000m 3、相对湿度：<90%4、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、污垢及其它爆炸和腐蚀性介质。5、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。

主要技术特征 (dg单相干式隔离变压器)

1、输入电压：额定电压±10% 2、输出电压：额定电压+5%（容载） 3、效率：95%4、波形失真：无附加波形失真5、功能：具有输入电压、输出电压、电流等指示6、保护：具有过流保护7、可长期连续长期无人值守工作8、绝缘电阻：50m op[[]]、 9、电气强度：工频正弦电压2000v历时一分钟无击穿及闪络现象10、过载能力：二倍的额定电流，维持一分钟。

变压器--安装尺寸 (dg单相隔离变压器)

型号	外形尺寸			安装孔距		安
	bmax	dmax	emax	a	c	
dg-200	105	109	110	86 ± 0.4	71 ± 0.4	
dg-300	115	121	136	94 ± 0.4	93 ± 2.5	
dg-500	135	140	151	123 ± 0.4	90 ± 2.5	
dg-1000	156	150	177	123 ± 0.4	11 ± 3	
dg-2000	180	220	190	145 ± 0.4	155 ± 3	
dg-3000	200	225	230	165 ± 0.4	160 ± 3	
dg-4000	200	230	260	180 ± 0.4	185 ± 3	
dg-5000	230	240	260	180 ± 0.4	185 ± 3	
dg-10kva	310	230	330	280 ± 0.4	175 ± 3.5	11 ×
dg-20kva	385	250	328	320 ± 0.4	280 ± 3.5	
dg-30kva	385	290	328	320 ± 0.4	280 ± 3.5	

产品规格及安装尺寸 (dg单相隔离变压器带铁制外壳外形尺寸)

规格(va)	额定输入电压(v)	额定输出电压(v)	外形尺寸
200	220 v 380v 690v	220v 36v 12v	160 × 170 × 130
300	220 v 380v 690v	220v 36v 12v	130 × 210 × 150
500	220 v 380v 690v	220v 36v 12v	210 × 230 × 170
1000	220 v 380v 690v	220v 36v 12v	218 × 290 × 185
2000	220 v 380v 690v	220v 36v 12v	260 × 330 × 230
3000	220 v 380v 690v	220v 36v 12v	260 × 330 × 230
5000	220 v 380v 690v	220v 36v 12v	260 × 355 × 280
10kva	220 v 380v 690v	220v 36v 12v	410 × 400 × 350
20kva	220 v 380v 690v	220v 36v 12v	520 × 470 × 420

单相变压器订货须知：· 产品型号 · 额定容量 · 额定电压 · 联结组别 · 工作方式 · 绝缘等级 · 防护等级 · 其它特殊要求和技术协议中再行规定

单相变压器用户须知：

1、开箱检查:

箱体在运输过程中有无损坏;机柜内的技术文件、合格证、保修卡及配件是否齐全;变压器及其它元器件是否完好无损;紧固件有否松动、移位，接线端子有否接触不良。

2、就位须知:

变压器安装场地必须干燥通风，无强力振动，无灰沙雨水渗漏;就位搬迁须小心轻放，严禁过分倾斜，就位后机器底盘受力要均匀，箱体放置平稳;就位所在四周应有足够的空间余地，确保机器的通风与维护保养。

3、绝缘要求:

短接“输入”与“输出”端子并引出测试点,测试点对地(机外壳)用1000兆欧表测试绝缘电阻,此值应大于2兆欧。

4、检查接线:

调试人员的第一步工作也是最重要的一项工作是仔细检查接线,这项工作是保证变压器可靠运行的关键,必须认真做好。具体如下:

a:检查主回路接线是否牢固可靠,尤其对qf空气开关与km接触器接点处的接线有否松脱现象,必须拧紧。

b:检查面板背面各种电气器件,如电压表、电流表、指示灯的接点连线是否可靠,如有松动,必须拧紧。

5、使用条件:

变压器应在室内使用,正常使用条件为:

环境温度: $-15^{\circ}\text{C}\sim+45^{\circ}$

c海拔高度:不超过1000米;

相对湿度:90%;

安装场所应无严重影响变压器绝缘强度的气体,蒸汽,化学沉淀,灰尘,污垢及其它爆炸性和侵蚀性介质;安装现场应无严重振动或颠簸。

质量保证、售后服务:

指星承诺:“出一流产品,供一流服务”为宗旨。面对经济全球性的挑战,向广大客户做出如下承诺:凡购买“指星”品牌保质期内对产品实行,“三包”(包修、包换、包退);公司对产品实行终身跟踪服务、随时提供配件、备件和技术服务。送货、安装、调试、培训、指导全方位服务、为顾客提供最佳解决方案

联系方式:

技术顾问:13916164689 订购热线:021-39192068、传真:021-33516998 qq:616951318 阿里旺旺:zx dq2011

上海指星电气欢迎您的来电!!公司网址:<http://www.shzxdq.net>

本产品的电压比是380/220,电源相数是单相,额定功率是1-100,防潮方式是开放式,冷却方式是自冷,

冷却形式是干式，频率特性是低频，品牌是指星电气，绕组形式是双绕组，铁心形式是心式，铁心形状是EI型，效率()是98%，型号是DG-300KVA，是否提供加工定制是是，应用范围是高温