

BKC-250VA控制变压器 BKC-250机床变压器

产品名称	BKC-250VA控制变压器 BKC-250机床变压器
公司名称	乐清市润信电气有限公司
价格	135.00/个
规格参数	电压比:380/220 电源相数:单相 额定功率:250VA
公司地址	乐清市柳市镇新民村
联系电话	0577-27871932 15167775928

产品详情

一、产品概述bkc-250va控制变压器广泛应用于频率50-60hz交流电路中，输入电压低于1140v的各种机床、机械设备等一般电器控制，局部照明及指示灯的各种电源之用。二、结构特点：该系列变压器采用“c”型铁芯，体积小，重量轻。变压器采用先进工艺和严谨设计进行制造，具有性能优良，工作可靠，适用性广等特点；且在额定负载下能长期工作，是一种理想的变压电源。变压器初次级绕组分开绕制,当次级只有一个绕组时,它担负变压器的全部额定容量,次级如兼有控制,照明及指示灯绕组时,则按各绕组容量分配分别绕制,对单绕组且有中间抽头的变压器,其各中间抽头容量,皆小于变压器的额定容量,只有最高电压输出端可担负额定容量。三、适应范围：1、海拔高度不超过2500米；2、环境空气温度：最高不超过40℃，最低不低于-25℃；3、空气相对湿度：最湿月的平均最大相对湿度为90%；4、无剧烈震动和冲击的地方；5、在无爆炸危险的介质中，且介质中无足以腐蚀金属和破坏绝缘的气体及导电尘埃的地方。6、不受雨雪侵袭的场所。四：注意事项：1、购买前，先估算好您所用的电器总容量，并选用有相当容量的变压器，确保瞬时启动时不烧坏变压器。2、本变压器严格按国家有关标准设计生产。当您使用多绕组（多控制电压）的变压器时，容量应按电压比相应增加变压器容量，以免烧坏变压器。3、安装前，应仔细校核铭牌所列各项数据是否符合您的要求，确认无误后，方可安装使用。4、通电工作后，变压器铁心和线圈将发热（但温升不超过80℃）属正常现象。5、在运输中，应尽可能避免碰撞，切勿受潮，使用时，请注意维护，以保护变压器使用寿命。

五：安装与使用用说明

- 1) 打开包装箱，取出说明书等备用件及本机，并仔细阅读说明书，以便正确使用。
- 2) 将本变压器可靠固定在通风散热的适当位置，保证不受振动和侵蚀。
- 3) 使用前，必须测试电路，电网电压是否为额定输入电压值，允许偏差正负5%，若大大的超过该范围，应在前端添加稳压电源，以确保变压器可靠工作。
- 4) 选用适当截面导线按标识接好线，检查分载无误后，即可通电。

六：.产品质保与维修

1：质保期限

- a) 本产品完全达到手册中所标称的各项技术指标。本公司产品自售出之日起给予壹年的质量保证（合同另有规定的以合同为准）。
- b) 产品若需质保服务或修理，须将产品送回本公司或本公司指定维修单位。

2 保证限制

以下情况所造成的损坏不在质保范围内：

- a) 顾客不正确或不适当的维修产品；
- b) 未经授权的修改或误用；
- c) 在指定的环境外操作本产品，或是在不当的地点配置及维修；
- d) 顾客自行安装的电路造成的损坏；
- e) 产品型号或机身序列号被改动、删除或无法辨认；
- f) 损坏源于事故，包括但不限于雷击、进水、火灾等。

本产品的电压比是380/220，电源相数是单相，额定功率是250VA，防潮方式是开放式，冷却方式是自然冷却，冷却形式是干式，频率特性是低频，品牌是润信，绕组形式是双绕组，铁心形式是壳式，铁心形状是C型，外形结构是立式，型号是BKC-250VA