BK-100VA控制变压器 隔离变压器220V 变压器 变压器

产品名称	BK-100VA控制变压器 隔离变压器220V 变压器 变压器
公司名称	乐清市金变电器有限公司
价格	38.00/台
规格参数	电压比:380v/220v 电源相数:单相 额定功率:0.1kva
公司地址	浙江省乐清市柳市镇
联系电话	86-0577-61733784 13806606896 18858817045

产品详情

产品实拍图片

产品介绍

一、产品特点

本产品经过多年来进一步吸收国内外同类产品的优点,采用先进工艺和严谨设计进行制造,并优选国外先进方法的接线端子,具有性能优良、工作可靠、耗能低、体积小、接线安全、防护等级高、适用性广等特点。采用优质冷轧硅钢片叠装;特殊浸漆工艺处理,有效降低了运行时的震动和噪声;以及耐高温的绝缘材料设计等新工艺、新技术的引入,使变压器更加节能,在额定负载下能长期工作,是一种理想优越的变压电源。

二、产品用途

bk系列机床控制变压器(以下简称变压器)适用50-60hz电压至500v的电路中,通常用作机床控制电器或局部照明灯及指示灯的电源之用。

三、使用环境

1、周围空气温度-5 至+40 ,24小时的平均值不超过+35 ;

- 2、安装地点海拔不超过2000m;3、大气相对湿度在周围空气温度为+40 时不超过50%,在较低温度下可以有较高的相对湿度,最湿月的平均最大湿度为90%,同时该月的月平均最低温度为+25 ,并考虑到因温度变化发生在产品表面的凝露。
- 4、无剧烈震动和冲击振动的地方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。

外形及安装尺寸

企业介绍

乐清市金变电器有限公司创建于2000年,本公司自创建以来,一直坚持以"质量第一、信誉第一"的经营宗旨,不断开发,创新产品,开拓市场,并与众多科研单位,高等院校进行紧密合作及聘请了高级工程师作指导,采用国内外高新技术。经历了数年艰苦奋斗,终于取得了可喜的成绩。目前本公司现有职工100余人,其中专业高级技术人员10多人,高级工程师5人,专业生产变压器、特种变压器、三相变压器自耦变压器、控制变压器、隔离变压器、机床变压器、电源变压器、干式变压器,以及引进开发具有国际先进水平的德国西门子 j b k 5 机床控制变压器,研制的同时,不断加强质量管理,并全面通过了iso9001质量体系认证。现在本厂拥有全套现代智能校验设备,使公司产品出厂提供了质量的保障。 在新的世纪里,金变坚持以"质量第一、信誉第一"的宗旨,坚持优良品质科技创新的精神,以可靠的质量,一流的服务取信于用户,愿与国内外客户真诚合作,携手并进,创造辉煌的明天!

企业证书

定制说明

用户在购买产品时须知:

- 1、变压器的基本型号规格,容量及数量。
- 2、变压器的初、次级电压。
- 3、提供初次级电压时,同时提供各电压的容量分配,或参考案例来选取合适型号规格的产品。
- 4、本公司产品外形和安装尺寸仅供参考。如尺寸需要改变可在订货时特殊说明。

注:如用户有特殊要求,本公司可代为设计制造。

售后服务

三包范围:1、用户按产品说明书正确操作,因制造质量问题导致整机或重要部件不能使用,经本公司维修技术人员确认后,进行"三包"服务。2、包退规定:用户按产品说明书正确使用时,自产品售出之日起7日内,发生性能故障(指产品达不到安全要求,存在危及人身、财产安全的危险或不具备应当具备的使用性能等),客户可以选择退货、换货或修理,退货时,按销售价格一次性退清货款。

3、包换规定: 用户按产品说明书正确使用时,自产品售出之日起30日内,发生性能故障(指产品达不到安全要求,存在危及人身、财产安全的危险或不具备应当具备的使用性能等),客户可以选择换货或修理,换货时,客户调换同型号同规格的产品。

4、包修规定:

用户按产品说明书正确使用时,自产品售出之日起1年内,发生性能故障(指产品达不到安全要求,存在危及人身、财产安全的危险或不具备应当具备的使用性能等),客户可以选择免费维修的服务,维修时,免费为客户维修好产品或更换零部件。5、终身维护保养规定:

凡购买我们品牌产品的客户,均可享受终身维护之保养规定,自产品售出之日起2年之外, 发生性能故障(指产品达不到安全要求,存在危及人身、财产安全的危险或不具备应当具备的使用性能 等),消费者可以选择有偿维修的服务,维修时,我们为客户维修好产品或更换零部件,并且收取相应 的配件成本及人工成本费用。

"厂家直销BK-100VA控制变压器 隔离变压器220V 变压器厂家 变压器"的外形结构为立式,频率是50/60HZ,效率()为1,电压比是380V/220V,电源相数为单相,铁心形状是E型,加工定制为是,冷却形式是干式,频率特性为低频,应用范围是控制,防潮方式为开放式,铁心形式是壳式,额定功率为0.1KVA,冷却方式是自然冷式,型号为BK-100VA,绕组形式是双绕组,品牌为金变