

防水灌封式变压器 GS CE认证 各种防水等级

产品名称	防水灌封式变压器 GS CE认证 各种防水等级
公司名称	东莞市锦田电机有限公司
价格	9.00/台
规格参数	电压比:230 电源相数:单相 额定功率:4w(va)
公司地址	东莞市横沥镇石涌工业区88号
联系电话	13713314295

产品详情

变压器

产品有bs(英国安全认证).ce欧盟强制性产品认证 (欧盟指73\23\eec 93\68\eec底压电器 ‘ low voltage ’ 及89\336\eec 93\68\eec(89\336\eec---emc电磁兼容).gs德国等认证(en61558)ip68 (在规定的条件下, 持续浸没在水中, 能够防止水的进入,常态水的深度1~1.5m,水的密度,水的粘度) 防水等级

产品规格描述 : i\p:230vac ~240vac gs插墙式

o\p:12vac 4w防水母坐输出

输入电压 : 230vac ~240vac

输入频率 : 50hz

空载输入电流 : 40ma

空载输出电压 : 12.6~12.8vac

负载输入电流 : 200ma

负载输出电压 : 11.45~12vac

输出电流 : 0.33a

输出功率 : 4w

常态负载铁芯温升 : 60摄氏度

主要特性及优点：

采用了高导磁矽钢片z11（日本川奇钢片）及h级铜漆包线180摄氏度（太平洋漆包线）体积小，结构紧凑，无噪音使用，功耗低，绝缘性能佳，寿命长（长达10年）。

产品广泛应用于：防水灯饰，潜水马达，水泵及户内供电系统

热稳定性：

- (1) .70摄氏度下保持长期的稳定性。
- (2) .80摄氏度下不会突变。
- (3). 90摄氏度可以承短期运行
- (4) .120摄氏度不会释放有毒或腐蚀性的气体
- (5) .在温度相差较大的条件下可以保持性能稳定

恶劣环境实验,电性实验,过载能力实验(30%负载80分钟,超过90设计热点,没有任何绝缘问题

本产品的 电压比为230，铁心形状为EI型，冷却形式为自然冷却，防潮方式是灌封式，铁心形式为EI型，额定功率是4W(VA)，冷却方式为自然冷式，型号是AEO-4112033，线性为线性变压