

单相输入220v转输出220v变压器 220v变220v医用隔离变压器1:1

产品名称	单相输入220v转输出220v变压器 220v变220v医用隔离变压器1:1
公司名称	东莞市柏云电气设备有限公司
价格	1680.00/台
规格参数	品牌:卓尔凡 功率:DG-8kva 10kva 电压:220v变220v铜线变压器
公司地址	广东省东莞市东城街道莞龙路东城段162号1栋116室
联系电话	0769-86866156 13790282216

产品详情

单相输入220v转输出220v变压器 220v变220v医用隔离变压器1:1

本文将以研究进展、行业实践和解决问题的方法为角度，详细描述“单相输入220v转输出220v变压器 220v变220v医用隔离变压器1:1”这款产品以及相关关键词，帮助您了解其特点和适用性，进而引导您进行购买决策。

产品描述

产品标题：“单相输入220v转输出220v变压器 220v变220v医用隔离变压器1:1”

关键词：安全隔离滤波变压器、零地电压差定制变压器、220v变220v单相干式变压器

品牌：卓尔凡

功率：DG-8kva、10kva

电压：220v变220v铜线变压器

价格：1680元/台

产品特点

安全隔离滤波变压器，保证输入和输出之间的电气隔离，提高使用安全性。

采用零地电压差定制技术，*大限度地减少由于地线电势的不平衡导致的电压差异。

220v变220v单相干式变压器，适用于单相输入220v电压情况下的输出220v需求，操作简便。

采用优质铜线材料，确保高效稳定的电压转换和传输。

卓尔凡品牌保证产品的质量和可靠性。

应用领域

这款变压器广泛应用于医疗领域，如医疗设备、实验室仪器等需要**稳定电压的场合。它不仅可以满足医疗设备特殊的电压要求，同时确保电气安全隔离，有效保护使用者的安全。

解决问题的方法

该变压器具备安全隔离、滤波、调整电压等功能，能够解决以下问题：

相对于普通变压器，医用隔离变压器带来的安全隔离性能，能够有效降低电气事故风险。

零地电压差定制技术减少因为地线电势不平衡导致的电压差异问题，确保输出电压的稳定性。

针对单相220v输入电压的场景，实现**的220v输出，满足医疗设备对电压稳定性的要求，保证医疗工作的顺利进行。

优质的铜线材料和卓尔凡品牌的制造保证了产品的质量和可靠性，提高了产品的使用寿命和稳定性。

常见问题解答

问题一：这款变压器适用于哪些医疗设备？

答：该变压器适用于各种医疗设备，如X射线机、CT扫描仪、核磁共振等，能够提供稳定的220v电压，确保这些设备的正常运行。

问题二：为什么医疗设备需要使用隔离变压器？

答：医疗设备对稳定的电压要求非常高，而且涉及到患者的生命安全。隔离变压器可以提供安全隔离电源，避免电气事故对人体的伤害，同时通过滤波功能减少电气供电中的噪音和干扰，确保设备的稳定性和**性。