

# 单相出口UL变压器 JBK-630VA/1000VA

产品名称	单相出口UL变压器 JBK-630VA/1000VA
公司名称	东莞市卓尔凡电力科技有限公司
价格	950.00/台
规格参数	品牌:卓尔凡电源 效率: 98% 产地:广东
公司地址	广东省东莞市东城街道峡口沙岭工业路11号1栋401室
联系电话	13929263356 13929263356

## 产品详情

单相出口UL变压器 JBK 630VA/1000VA

关键词 卓尔凡出口UL变压器，电压690V以下均可定制，UL单相控制变压器

品牌 卓尔凡电源

效率 98%

产地 广东

### 引言

单相出口UL变压器是一种电力设备，用于将电能从一个电路传输到另一个电路，通过调整电压大小，适应不同电路的需求。卓尔凡电源作为一家的电力设备制造商，推出了JBK 630VA/1000VA型号的单相出口UL变压器。本文将介绍该产品的特点、优势以及应用领域，并进一步探讨UL单相控制变压器的相关知识。

### 一、产品特点和优势

- 定制性强** 电压690V以下均可定制，满足不同场景的电能需求。
- 高效节能** 该变压器的效率达到98%，能够有效降低能源消耗，提高电能利用率。
- 优质材料** 采用高品质的电磁材料和绝缘材料，确保产品的性能稳定可靠。
- 耐用耐用** 经过严格的质量检验和测试，具有良好的耐久性和长寿命。

5. 安全可靠 符合UL标准，具有过载保护、短路保护等多重安全保护功能。

## 二、应用领域

JBK 630VA/1000VA型号的单相出口UL变压器广泛应用于以下场景

1. 机械制造业 用于机床设备、冷却设备、压缩机等设备的电能传输。
2. 电力系统 用于配电系统、控制系统、自动化设备等。
3. 建筑行业 用于电梯、照明设备、通风设备等电力供应。
4. 冶金行业 用于电炉、电源设备等。

## 三、UL单相控制变压器的基本知识

### 1. 什么是单相控制变压器

单相控制变压器是一种通过改变输出端电压来控制负载的设备。它通常由一个主要绕组和一个控制绕组组成。

### 2. 单相控制变压器的工作原理是什么

当控制绕组被激励时，会生成一个磁场，通过磁耦合将磁场传递给主要绕组，从而改变主要绕组的电压。

### 3. UL认证是什么

UL认证是由美国安全实验室（Underwriters Laboratories Inc.）颁发的一种国际认证，证明产品符合相关的安全标准。

## 结论

单相出口UL变压器 JBK 630VA/1000VA是卓尔凡电源推出的一款高性能电力设备，具有定制性强、高效节能、优质材料等特点和优势。该产品在机械制造业、电力系统、建筑行业、冶金行业等领域有广泛的应用。同时，我们也了解了UL单相控制变压器的基本知识。东莞市卓尔凡电力科技有限公司愿意为广大客户提供优质的电力设备，如有需求请随时联系我们。

注 本文所述产品价格为950元/台，若有购买意向，请直接联系东莞市卓尔凡电力科技有限公司。