

惠州208V隔离变压器 380V变208V芯片设备变压器

产品名称	惠州208V隔离变压器 380V变208V芯片设备变压器
公司名称	东莞市卓尔凡电力科技有限公司
价格	6300.00/台
规格参数	输入电压:三相380V 输出电压:三相208V 产地:广东惠州
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

惠州芯片设备380V变208V变压器，进口半导体专用208V隔离变压器，惠州208V隔离变压器 380V变208V芯片设备变压器

作为电气工程师或普通用户，您可能需要一些电气设备。在这个领域，惠州208V隔离变压器 380V变208V芯片设备变压器是不可避免的产品之一。这款变压器具有多项特性，因此能够满足各种用户的需求。在这篇文章中，我们将介绍这款惠州208V隔离变压器 380V变208V芯片设备变压器的详细信息，包括价格、输入输出电压、产地等方面的内容，希望能够帮助您更好地了解这款产品，从而做出更明智的购买决定。

产品介绍

惠州208V隔离变压器 380V变208V芯片设备变压器是一种专用于变换输入输出电压的电气设备。这款变压器具有多项特性，包括隔离性能好、负载能力强、高效节能、安全可靠等。该产品的输入电压为三相380V，输出电压为三相208V，产地为广东惠州，价格为6300元/台。该产品适用于芯片设备、进口设备等领域。

特点

1. 隔离性能好

安全性是电气设备必须考虑的一个方面。惠州208V隔离变压器 380V变208V芯片设备变压器采用隔离技术，能够有效隔离输入输出电路，避免电路之间相互干扰或相互影响，从而保证使用者安全。

2. 负载能力强

该产品采用干式变压器技术，热稳定性好，避免了油漏和污染等隐患。此外，该产品具有负载能力强的特点，能够承受较大的负载，输出电压稳定。

3. 高效节能

惠州208V隔离变压器 380V变208V芯片设备变压器采用高效能铁心材料，电能转化率达到90%以上。与其他变压器相比，该产品能够实现高效节能的优点。

4. 安全可靠

为了保证产品的安全性，该产品采用了多种安全保护措施，如过流保护、过载保护、缺相保护等。此外，该产品的结构合理，外壳防护等级达到IP20，能够有效保护电气元件，从而保证了产品的可靠性。

价格

该产品价格为6300元/台，相对于其他同类产品，价格偏高，但是在品质和性能方面有一定的保障。在购买过程中，您可以根据自己的需求选择适合自己的型号和品牌。

输入输出电压

惠州208V隔离变压器 380V变208V芯片设备变压器的输入电压为三相380V，输出电压为三相208V。相比于其他规格的变压器，该款变压器更适合芯片设备、进口设备等领域中需要使用的电气设备。

产地

该产品的产地为广东惠州，属于国内的电气设备生产基地，具有较强的制造能力和技术实力。该厂家也具备较高的信誉度和口碑评价，能够有效保障用户的购买体验和使用效果。

相关知识

三相变压器输入和输出电压

三相变压器作为电力系统中常用的电气设备之一，有多种不同的输入输出电压规格。例如，输入电压为三相380V，输出电压为三相208V，输入电压为三相415V，输出电压为三相208V等。当用户需要购买三相变压器时，应根据实际需要选择合适的电压规格，不能盲目购买。

干式变压器与油浸式变压器的区别

干式变压器和油浸式变压器是常见的两种变压器类型。干式变压器使用无油绝缘材料，具有较高的安全性和可靠性，且易于维护。油浸式变压器则使用变压器油作为绝缘材料，需要定期更换油液，不易进行维护。因此，在选择变压器时，应根据使用环境和实际需求，考虑这两类变压器的特点和适用范围，做出正确的选择。

变压器的负载能力

变压器的负载能力是指变压器能够承受的大负载值。在实际应用中，应根据负载情况和变压器的额定容量，选择合适的变压器类型和规格，避免因负载过大或过小引起的问题，实现正常的电气应用。

惠州芯片设备380V变208V变压器，进口半导体专用208V隔离变压器，惠州208V隔离变压器
380V变208V芯片设备变压器