

珠海380V变380V三相隔离变压器 光伏发电变压器500KW

| | |
|------|--------------------------------------|
| 产品名称 | 珠海380V变380V三相隔离变压器 光伏发电变压器500KW |
| 公司名称 | 东莞市卓尔凡电力科技有限公司 |
| 价格 | 46890.00/台 |
| 规格参数 | 品牌:卓尔凡电源 型号规格:ZFSG-500KW 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

光伏发电专用隔离变压器，380V变380V干式隔离变压器，光伏发电380V变380V隔离变压器，储能隔离变压器厂家380V变380V，珠海380V变380V三相隔离变压器 光伏发电变压器500KW

新能源储能专用隔离变压器主要用于储能电池及其它部件之间的连接。这种隔离变压器具有高压二次侧的输出直接连接储能电池，低压一次侧输出至配电系统，能够起到电力隔离和安全保护的作用。同时，该变压器还有比较好的负载性能和开路电压，可以有效地提升储能系统的效率。在配置储能系统时，可以根据实际需求选择该类隔离变压器

380V变380V三相变压器是3个相同的容量单相变压器的组合.它有三个铁芯柱,每个铁芯柱都绕着同一相的2个线圈,一个是高压线圈,另一个是低压线圈.三相电是产生幅值相等、频率相等、相位互差120°电势的发电机称为三相发电机；以三相发电机作为电源，称为三相电源；以三相电源供电的电路，称为三相电路。U、V、W称为三相，相与相之间的电压是线电压，电压为380V。相与中心线之间称为相电压，电压是220V（三相变压器特殊规格可订做）。干式变压器内部材料：1、内部绝缘方式采用H级绝缘，美国Dopont耐高温Nomex绝缘材料，耐热系数高，安全性能强。2、内部材料采用优质0.35mm矽钢片和耐高温玻璃丝包线，损耗低，效率高。3、设计合理，电压变动率低，可长期满载使用。4、多种型号，规格，多种容量，电压可供选择。选用冷轧绕无取向切割铁芯，采用优质绝缘板作骨架，综合性能好。

产品概况

该三相变压器是根据客户实际情况定制的，特别适合进口精密仪器设备专用，变压器内部铁芯采用美国杜邦绝缘纸绕制，输入变压器空气开关前安装三相电源指示灯，通过电压表监控三相相电压、电流表显示变压器输入三相电流。输出接线端设置在外箱的顶部。

功能特色

两组独立输出，两组独立相电压显示装置；

保护装置有过流、过载、超温、短路、报警等保护功能；

配备2个转换开关控制电压之间互锁；

配备性能优良的风扇散热；

在新能源储能系统中，隔离变压器发挥着至关重要的作用。从三相690V变380V控制变压器，800V变400V隔离变压器，380V变380V隔离变压器到新能源储能专用隔离变压器，它们在不同的场景下具有各自特色和应用价值。因此，在配置储能系统时，需要结合实际需求，选择合适的隔离变压器。

光伏发电专用隔离变压器，380V变380V干式隔离变压器，光伏发电380V变380V隔离变压器，储能隔离变压器厂家380V变380V，珠海380V变380V三相隔离变压器 光伏发电变压器500KW