

SCB-10kVA 0.8/0.4Kv Dyn11光伏隔离变压器

产品名称	SCB-10kVA 0.8/0.4Kv Dyn11光伏隔离变压器
公司名称	东莞市卓尔凡电力科技有限公司
价格	1980.00/台
规格参数	品牌:卓尔凡 型号:ZFSG 产地:广东东莞
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

0.8/0.4kV光伏变压器，800V变400V隔离变压器，光伏储能变压器，690V变400V，SG光伏变压器，Dyn11变压器，三相四线变压器

光伏变压器10KVA/单相隔离变压器可解决国内低压电网与进口设备的电压匹配问题，同时变相变压器既可解决电压匹配又可解决三相电网不平衡的电能质量问题。变压器按类型分为：自耦式、隔离式、降压式、升压式、变相式；变相式：输入三相/输出单相。

户外光伏隔离变压器

属于升压隔离变压器，一般用于太阳能逆变。因为光伏变压器本身光电效率低，所以特别要求变压器的效率高。三相光伏隔离变压器在电网中不仅具有变压功能，还可隔离电网对设备的三次谐波，初级和次级加铜箔屏蔽，有效的保护了电网谐波对设备的干扰。光伏并网逆变隔离变压器网侧接线dyn11,逆变时yd5，移相120度，光伏隔离变压器可设置白天工作，晚上停止，降低空载损耗电能。

三相光伏变压器技术参数：

使用条件:工作环境温度：-15~+50 ° C；

工作环境湿度：20~90%RH；

工作环境大气压力：860 hPa ~ 1060 hPa；

储藏/运输温度：-20 ° C ~ +55 ° C。

主要技术特征：

额定容量：5-800KVA

输入电压：根据客户需求设计

输入电流：按实际容量

输出电压：根据客户需求设计

输出电流：按实际容量

联接方式：Dyn11(/Y) Yny0

效率： 96%；

频率：50Hz/60Hz

绝缘阻抗：25mA小于500M ；

感应耐压：125HZ/800V/ 60

绝缘等级：H级（耐温155度）

噪音： 30dB)；

温升： 允许温升115K；

阻抗压降： 4%；

结构：强迫风冷；待温度控制器，根据客户要求达到一定温度风扇自动开启。

防护等级：IP54

抗干扰方式：铜箔隔离，屏蔽接地；

波形失真：无附加波形失真；

电气强度：工频正弦电压3000V历时一分钟无击穿及闪络现象；

绝缘电阻:（输入、输出对地）:测试电压至少1000VDC，绝缘电阻大于1000M ；

过载能力：二倍的额定电流，维持一分钟。

购买产品前注意事项:

了解电网电压及负载所需输入的额定电压,以确定电压比

了解负载所需的电源相数及输入输出电压值,以确定三相还是单相变压器

了解负载所需额定电流,以确定容量

产品细节图DG、SG系列单、三相干式变压器，是我公司多年来采用材料和的工艺技术而生产，具有防潮、维护方便等优点，能深入负荷中心，可用于地铁、高层建筑、机场、车站、码头、企业及隧道等输电场所。DG、SG系列单、三相干式变压器，主要用于交流50—60Hz，电压不超过15000V的各种供电场所、产品的各种输入、输出电压、联接组别、抽头线组容量的分配，均可根据用户要求进行精心设计与制造。