

SG-Dyn11光伏变压器800v变升400v

产品名称	SG-Dyn11光伏变压器800v变升400v
公司名称	东莞市柏云电气设备有限公司
价格	2888.00/台
规格参数	品牌:卓尔凡电源 输入:三相800v (0.8kv) 输出:三相400v (0.4kv)
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

SG-Dyn11光伏变压器800v变升400v 隔离DYN11变压器 低压800v变400v变压器
储能老化测试变压器

卓尔凡电源 (Zhuoerfan Power) 所推出的SG-Dyn11光伏变压器是一款设计用于将电压由800V升压至400V (或0.8kV变0.4kV) 的产品。作为该品牌的代表性产品之一,它在光伏发电系统中扮演着关键的角色。

主要特点:

高效升压转换: SG-Dyn11光伏变压器具备优异的电压转换能力,能够可靠、高效地将800V的输入电压转换为400V,提供适用于光伏系统的标准输出电压。

DYN11设计: 采用DYN11设计的变压器具有良好的负载容忍度和稳定性,能够隔离负载和电源侧,最大程度地降低故障传播风险,并保障系统的安全运行。

可靠性与安全性: 卓尔凡电源的产品一向以其可靠性和安全性而闻名。该光伏变压器具备过载保护、短路保护等安全功能,有效避免了意外情况对系统的损害。

适用范围: 适用于各类光伏发电系统,为其提供合适的电压输出,从小型到大型的光伏电站都能够受益于这种变压器的稳定输出。

SG-Dyn11光伏变压器800v变升400v 总结:

卓尔凡电源SG-Dyn11光伏变压器800V升压至400V (或0.8kV变0.4kV) 凭借其高效稳定的电压转换能力、DYN11设计的稳定性、卓越的安全性以及广泛的适用性,在光伏发电系统中扮演着关键的角色。它为系统提供可靠的电压转换,确保光伏系统的高效运行和安全稳定的电能输出。

