

卓尔凡稳压器现货 SBW-200KVA 输入电压303v-456v稳压器

产品名称	卓尔凡稳压器现货 SBW-200KVA 输入电压303v-456v稳压器
公司名称	东莞市柏云电气设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:卓尔凡电源 输入电压范围:303v-456v (± 20%) 输出电压范围:380v
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

卓尔凡稳压器现货 SBW-200KVA 输入电压303v-456v稳压器

卓尔凡稳压器（型号：SBW-200KVA）是一款输入电压范围广泛的稳压设备，适用于工业和商业场景。该型号稳压器能够有效稳定输入电压范围在303V至456V，提供稳定的电力输出。

随着社会飞速前进，用电设备与日俱增。但电力输配设施的老化和发展滞后，以及设计不良和供电不足等原因造成末端用户电压的过低，而线头用户则经常电压偏高，对用电设备特别是对电压要求严格的高科技和精密设备，独如一颗不dingshizhadan。市电系统作为公共电网，上面连接了成千上万各种各样的负载，其中一些较大的感性、容性、开关电源等负载不仅从电网中获得电能，还会反过来对电网本身造成影响，恶化电网或局部电网的供电品质，造成市电电压波形畸变或频率漂移。另外意外的自然和人为事故，如负载电压过大、地震、雷击、输变电系统断路或短路，都会危害电力的正常供应，从而影响负载的稳压器正常工作。不稳定的电压会使设备造成致命伤害或误动作，影响生产，造成交货期延误、品质不稳定等多方面损失。同时加速设备的老化、影响使用寿命甚至烧毁配件，使业主面临需要维修的困扰或短期内就要更新设备，浪费资源;严重者甚至发生安全事故，造成不可估量的损失。所以使用稳压器，对用电设备特别是对电压要求严格的高科技和精密设备来说是必不可少的。

主要特点与功能：

电压稳定性：SBW-200KVA稳压器能够确保在输入电压范围广泛变动的情况下，输出电压维持在稳定的水平，保护设备免受电网波动的影响。

高容量：200KVA的高容量使其适用于大功率设备和系统，为其提供可靠的稳定电源。

应变能力：设备具备在输入电压较宽范围内自动调节的能力，适应不同电网条件下的需求。

多重保护机制：

设备内置多重保护功能，如过载保护、短路保护等，确保设备和系统在异常情况下得到保护。

适用场景：

工业应用：可应用于大型机械设备、生产线以及工业制造等领域，确保设备的稳定运行。

商业应用：适用于商业建筑、数据中心等需要稳定电力供应的场所。

应急电源：可作为备用电源或应急电源使用，确保设备在电网波动或停电时继续运行。

总结：

卓尔凡稳压器SBW-200KVA具备宽广的输入电压范围和稳定输出电压的特点，为各种工业和商业设备提供可靠的稳压保护。其多重保护功能和高容量使其成为保障设备安全、持续运行的理想选择