

BW型低压油浸式电力电容器

产品名称	BW型低压油浸式电力电容器
公司名称	西安青洲电力电容器有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:青洲 型号:BW 介质材料:油浸
公司地址	中国 陕西 西安市 凤城一路6号利君V时代B座1103室
联系电话	86 029 86192104 15891770590

产品详情

品牌	青洲	型号	BW
介质材料	油浸	应用范围	补偿
外形	长方形	功率特性	小功率
频率特性	低频	调节方式	固定
引线类型	同向引出线	允许偏差	± 2 (%)
耐压值	400 (V)	标称容量	6Kvar----30Kvar
损耗	0.005	额定电压	100---1000 (V)

用途	本产品适用于工频交流(50hz)电力系统中，用来提高功率因数，改善电压质量，降低设备及线路损耗。箱体坚固耐用，使用寿命长。由于使用同高压并联电容器相的绝缘浸渍剂，所以低压油浸式电容器比同类产品油浸式电容器更适合对电力系统稳定性要求较高的场所。主要技术性能使用条件:环境温度-25 ~+50 ，湿度250vac，400vac，525vac。额定容量: 1~50kvar。容量允差: -5~+10%损耗角正切值: 在工频额定电压下，20 时极间2.15倍额定电压10秒钟，极壳间3kv10秒钟。最高允许过电压: 1.10倍额定电压。最高允许过电流: 1.30倍数2un直流电压，断开电源3分钟后，剩余电压降低到75v或更低。产品均符合国家《gb3983.1-89》标准。
主要技术性能	