

TBBZ高压无功自动补偿装置

产品名称	TBBZ高压无功自动补偿装置
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:TBBZ 额定电压:6000-35000 (V)
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	TBBZ
额定电压	6000-35000 (V)	额定频率	50/60 (hz)
介电强度	35000 (V)	产品认证	ISO9001

	例如:tbbz10-900(150+300+450)-ak表示 组自动投切，一组150kvar，一组300k 角电压保护。
主要用途与适用范围 tbbz高压无功自动补偿装置主要适用于工频交流(50hz)电力系统中,用来提高母线功率因	
主要技术参数 额定电压:6-35kv；额定频率:50hz；分组数量:1-5组；额定容量:100-10000kvar；电抗器参数选择 %；抑制3次以上谐波，电抗率为12%。	
使用环境条件 海拔高度: 不高1000m;环境温度: -25 ~+55 ;相对湿度: 不超过85%;运行场所不允许有爆炸危险的介质，周围介质中不应含有腐蚀性和破坏绝缘的气体及导电介质	
产品特点 装置能在1.1倍额定工作电压的稳态过电压下长期运行；装置能在方均根值不超过1.3倍电容器组额定 作；每组电容器设有放电线圈，在5秒内可将剩余电压降致50v以下；每组电容器可用继电器保护或是微机保 过压保护。当某组电容出现故障后，可切断本组电容器，不影响其他电容器的使用；单台电容器有喷逐式熔 屏幕液晶显示控制器，实时显示系统电压、电流、功率因数；具有rs232/rs485标准通讯接口，并可实现“四	