

# 箱式变电站 乐立保

产品名称	箱式变电站 乐立保
公司名称	深圳市乐立保电气有限公司
价格	90000.00/台
规格参数	加工定制:是 品牌:乐立保 型号:ybp/m-12
公司地址	深圳市宝安区龙华街道工业西路圳宝工业区38号 F栋3楼西分隔体
联系电话	86 0755 27253181 13670182284

## 产品详情

### 一ybp/m-12系列预装式箱式变电站

ybp/m-12系列预装式变电站用于6-10kv、50hz配电系统中小容量的独立变电站，作为6-10/0.4kv降压站，一般容量在1250kva以下，适合工厂、矿山、港口、车站、住宅小区和地下设施等场所使用。占地面积小、移动灵活，能深入负荷中心，调整供电半径，节能降耗，深受用户欢迎。

### 二产品特点

本产品可塑性非常强。结构上分成高压室、变压器室和低压室三个独立单元，按“品”字形或“目”字形布置。

外壳可以由不锈钢、敷铝锌板、彩钢板、铝合金和压注混凝土来制作，形态和颜色可以和用户协商，从而与环境浑然天成。

高压部分可选部件有施耐德sm6，sc6。abb的safering及uniswitch和ast(xgn)15-12各种sf6负荷开关柜、真空断路器柜、真空负荷开关柜。高压部分可大可小，甚至可以是一个开闭所。

变压器可以是油浸式或干式。

低压部分可以面板式、固定式和抽屉式。

主要技术参数			
高压单元	项目	单位	参数

	额定频率	hz	50
	额定电压	kV	10
	最高工作电压	kV	11.5
	工频耐受电压 对地和相间/隔离断口	kV	42/48
	雷击冲击耐受 对地和相间/隔离断口	kV	95/110
	额定电流	A	630
	额定短时耐受电流	kA	25 ( 2s)
	额定峰值耐受电流	kA	63
低压单元	额定电压	V	400
	主回路额定电流	A	100-2000
	额定短时耐受电流	kA	10-100(1s)
	额定峰值耐受电流	kA	32-220
	支路电流	A	10-800
	分支回路数	路	1-12路
	补偿容量	kvar	0-360
变压器单元	额定容量	kVA	50-1250
	阻抗电压	%	40r4.5
	分接范围		$\pm 2 \times 2.5\%$ 0r $\pm 5\%$
	联接组别		y.yn00rd,yn11
箱体	外壳防护等级		IP33
	声级水平	dB	55

"箱式变电站"的重量为3000 ( kg ) ，壳体防护等级是IP33，型号为YBP/M-12，额定电流是高压630、低压100-2000 ( A ) ，品牌为乐立保，产品认证是CCC，加工定制为是，冲击耐受电压是42/48 ( KV ) ，变压器容量为315KVA