

YB系列预装式变电站 FUJITU

产品名称	YB系列预装式变电站 FUJITU
公司名称	天津市富士通机电装备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:FUJITU 型号:YB 额定电流:.(A)
公司地址	中国 天津市 天津市东丽区宏亮工业园宏亮大街12号
联系电话	86 022 24375655 15822017953

产品详情

品牌	FUJITU	型号	YB
额定电流	.(A)	冲击耐受电压	0 (KV)
壳体防护等级	IP20	重量	0 (kg)
产品认证	CCC		

使用条件

1.海拔高度不超过1000m

2.环境温度：

最高气温+40co，最低气温-25 co（户外）。-5 co（户内）

最高日平均气温+30 co，最高年平均气温+20 co

3.户外风速不超过35m/s

4.空气相对湿度不超过90%（+25 co）

5.地面倾斜度不大于3 o

6.安装地点无火灾，爆炸危险，化学腐蚀几剧烈震动

主要技术参数：

1.高压单元

额定电压 (kv) 61035

最高工作电压 (kv) 6.911.540.5

额定电流 (a) 400630

额定短时耐受电流 (ka) 12.5(2s)16(2s)20(2s)

2. 低压单元

额定电压 (v) 380220

主回路额定电流 (a) 100-3200

3. 变压器单元

额定容量 (kva) 50 - 2000

使用条件

海拔高度不超过1000m环境温度：

最高气温+40co，最低气温-25 co (户外)。 -5 co (户内)

最高日平均气温+30 co，最高年平均气温+20 co

户外风速不超过35m/s空气相对湿度不超过90% (+25 co) 地面倾斜度不大于3
o安装地点无火灾，爆炸危险，化学腐蚀几剧烈震动

主要技术参数：

高压单元

额定电压 (kv) 6 10 35

最高工作电压 (kv) 6.9 11.5 40.5

额定电流 (a) 400 630

额定短时耐受电流 (ka) 12.5(2s) 16(2s) 20(2s)

低压单元

额定电压 (v) 380 220

主回路额定电流 (a) 100-3200

变压器单元

额定容量 (kva) 50 - 2000

使用条件

海拔高度不超过1000m环境温度：

最高气温+40℃，最低气温-25℃（户外）。-5℃（户内）

最高日平均气温+30℃，最高年平均气温+20℃

户外风速不超过35m/s空气相对湿度不超过90%（+25℃）地面倾斜度不大于3°
安装地点无火灾，爆炸危险，化学腐蚀及剧烈震动

主要技术参数：

高压单元

额定电压 (kv) 6 10 35

最高工作电压 (kv) 6.9 11.5 40.5

额定电流 (a) 400 630

额定短时耐受电流 (ka) 12.5(2s) 16(2s) 20(2s)

低压单元

额定电压 (v) 380 220

主回路额定电流 (a) 100-3200

变压器单元

额定容量 (kva) 50 - 2000

使用条件

海拔高度不超过1000m环境温度：

最高气温+40℃，最低气温-25℃（户外）。-5℃（户内）

最高日平均气温+30℃，最高年平均气温+20℃

户外风速不超过35m/s空气相对湿度不超过90%（+25℃）地面倾斜度不大于3°
安装地点无火灾，爆炸危险，化学腐蚀及剧烈震动

主要技术参数：

高压单元

额定电压（kV）6 10 35

最高工作电压（kV）6.9 11.5 40.5

额定电流（A）400 630

额定短时耐受电流（kA）12.5(2s) 16(2s) 20(2s)

低压单元

额定电压（V）380 220

主回路额定电流（A）100-3200

变压器单元

额定容量（kVA）50 - 2000

使用条件

海拔高度不超过1000m环境温度：

最高气温+40℃，最低气温-25℃（户外）。-5℃（户内）

最高日平均气温+30℃，最高年平均气温+20℃

户外风速不超过35m/s空气相对湿度不超过90%（+25℃）地面倾斜度不大于3°
安装地点无火灾，爆炸危险，化学腐蚀及剧烈震动

主要技术参数：

高压单元

额定电压（kV）6 10 35

最高工作电压（kV）6.9 11.5 40.5

额定电流 (a) 400 630

额定短时耐受电流 (ka) 12.5(2s) 16(2s) 20(2s)

低压单元

额定电压 (v) 380 220

主回路额定电流 (a) 100-3200

变压器单元

额定容量 (kva) 50 - 2000

使用条件

海拔高度不超过1000m环境温度：

最高气温+40co，最低气温-25 co（户外）。-5 co（户内）

最高日平均气温+30 co，最高年平均气温+20 co

户外风速不超过35m/s空气相对湿度不超过90%（+25 co）地面倾斜度不大于3°
o安装地点无火灾，爆炸危险，化学腐蚀及剧烈震动

主要技术参数：

高压单元

额定电压 (kv) 6 10 35

最高工作电压 (kv) 6.9 11.5 40.5

额定电流 (a) 400 630

额定短时耐受电流 (ka) 12.5(2s) 16(2s) 20(2s)

低压单元

额定电压 (v) 380 220

主回路额定电流 (a) 100-3200

变压器单元

额定容量 (kva) 50 - 2000

