

深圳赛格迺专业生产SBW-150KVA电力稳压器

产品名称	深圳赛格迺专业生产SBW-150KVA电力稳压器
公司名称	深圳市赛格迺电源发展有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明新区新湖街道凤新路勒堡工业园3栋3楼
联系电话	18925204744

产品详情

SBW、DBW型全自动补偿式电力稳压器是结合我国电网实际情况，为稳定交流电压而设计，它利用叠加原理，补偿法使系统输出的稳定电源大部分直接取自于电网，当电网电压波动或负载变化而造成电压波动时，能自动保持电压的稳定输出。本系列产品具有容量大、效率高、无附加波形畸变、电压调整平稳、稳压范围广、可长时间连续工作，手动/自动切换，远距离工作、使用安装方便，运行可靠等优点。

SBW、DBW大功率稳压器技术参数

容量范围

SBW6KVA-2000KVA DBW3KVA-80KVA

输入电压

三相380V \pm 20% 单相220V \pm 20%

输出电压

380V \pm 2% 220V \pm 2%

稳压校正

310V-450V(可设置) 200V-260V (可设置)

稳压精度

\pm 1-5%(可设置)

工作频率

50HZ-60Hz

工作效率

98%

波形失真度

0.2%

响应时间

< 1S

抗电强度

3000V/60S < 10mA

绝缘电阻

> 5M

环境温度

-10 -+45

相对湿度

< 90%

温升

65

噪音

85dB

超载能力

150% 10秒

保护模式

手动、自动切换、过压报警、过流、过载、相序保护（选加装功能）

优点

稳压范围广、精度高、带载能力强、远距离工作、可24小时长时间工作

SBW型三相补偿式全自动稳压器规格参数

型号规格

相数

输出电流 (A)

外形尺寸(长高宽mm)

重量(Kg)

SBW-6KVA

3

9

450 × 530 × 720

70

SBW-9KVA

15

80

SBW-15KVA

22

450 × 530 × 940

95

SBW-20KVA

30

460 × 540 × 1050

102

SBW-30KVA

46

510 × 590 × 1100

159

SBW-40KVA

60

550 × 620 × 1150

170

SBW-50KVA

76

220

SBW-60KVA

90

550 × 750 × 1170

301

SBW-70KVA

105

330

SBW-80KVA

121

750 × 750 × 1300

360

SBW-90KVA

136

750 × 730 × 1300

510

SBW-100KVA

152

900 × 730 × 1400

530

SBW-120KVA

182

600

SBW-150KVA

228

690

SBW-200KVA

304

1200 × 730 × 1400

900

SBW-250KVA

380

1400 × 800 × 1450

1150

SBW-300KVA

456

1500

SBW-350KVA

532

1400 × 940 × 1700

1580

SBW-400KVA

608

1680

SBW-500KVA

760

1200 × 1300 × 2100

1800

SBW-600KVA

912

1900

SBW-800KVA

1216

1200 × 1300 × 2200

2025

SBW-1000KVA

1520

1200 × 1200 × 2200 (3柜)

2200

SBW-1200KVA

1900

2450

SBW-1500KVA

2432

1200 × 1200 × 2200 (4柜)

2600

SBW-2000KVA

3038

1500 × 1500 × 2200 (4柜)

2900

DBW型单相补偿式全自动稳压器规格参数

DBW-5KVA

1

22.5

420x540x380

35

DBW-7KVA

31

40

DBW-10KVA

45

390x450x680

66

DBW-15KVA

68

430x500x730

75

DBW-20KVA

91

460x530x790

DBW-30KVA

480x500x870

125

DBW-40KVA

550x620x1150

165

DBW-50KVA

205

DBW-60KVA

273

245

DBW-80KVA

364

600x650x1200

310

DBW-100KVA

455

700x700x1350

450

注：1、以上数据仅供参考，如有变动，以实际产品出厂为标准。2、以上所列为常规产品，如有特殊规格，可按客户要求定做。3、客户选装：欠、过压保护功能、旁路缺相、错相保护功能、市电、稳压转换功能、分相、分调功能等。