

BPS24-35系列开关电源35W

产品名称	BPS24-35系列开关电源35W
公司名称	广州祥驰电气有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市黄埔区大沙地西6号1号楼211房（注册地址）
联系电话	020-28218081-801 18666096206

产品详情

BRM2024L BRM2A230L BRM2D024LT BRM2D024LW BRM2A230LT BRM2A230LW

BRM4D024L BRM2A230L BRM4D024LT BRM4DA230LW BRJ-G1D024L BRJ-G2D024L

BRJ-G1A230L BRJ-G2A230L BRJ1D024W BRJ2D024W SRY2E SRY4E SRY2S
SRY4S

SRJ1E SRJ2E SRJ1W SRJ2W BRT1D024L-TE BRT1D024-TS BRH2D024L
BRH2A230L BRH4D024L BRH4A230L SRH2E SRH4E

BRN4A024 BRN1D024

BPS24-35 BPS24-50 BPS24-100 BPS24-150 BPS24-200 BPS24-350

BPS12-35 BPS12-50 BPS12-100 BPS12-150 BPS12-200 BPS12-350

BPS24-35X BPS24-50X BPS24-100X BPS24-150X BPS24-200X BPS24-350X

BPS12-35X BPS12-50X BPS12-100X BPS12-150X BPS12-200X BPS12-350X

BPG24-15 BPG24-30 BPG24-50 BPG24-70 BPG24-120 BPG24-180 BPG24-240

BSA1544D032 BSA2044D032 BSA2544D032 BSA3044D032 BSA4044D032 BSA5044D032
BSA6044D032 BSA8044D032 BSA10044D032 BSA12044D032

BSC1044D032 BSC 1544D032 BSC2044D032 BSC2544D032 BSC3044D032 BSC4044D032

BSD1044D032 BSD1544D032 BSD2044D032 BSD2544D032 BSD3044D032 BSD4044D032
BSD5044D032 BSD6044D032 BSD8044D032 BSD10044D032 BSD12044D032 BSZ-
HH0032 BSZ-HH0060 BSZ-HH0080

中间继电器，开关电源，固态继电器

全范围交流输入

可承受300vac浪涌输入5秒

空载功耗>0.2W

体积小，超薄外观

工作温度可高达7

达70度

保护种类：短路/过负载/过电压

符合CE, RoHS认证

3年品质保证

漏电流< 1mA/240VAC

83% 84% 85% 86% 87%

负载调整率

启动、上升时间

保持时间(Typ)

12V 15V 24V 36V 48V

4.2A 3.4A 2.1A 1.4A 1.1A

60mV 75mV 120mV 120mV 240mV

60mV 75mV 120mV 120mV 120mV

75mV 180mV 225mV 360mV 360mV

120mV

4.5~5.5V

50mV

± 1.0%

1000ms,30m/230VAC 200ms,30ms/115vac at full load

10 (AC IN 110V, Io=100%), 30 (AC IN 220V, Io=100%)ms

10.8~13.2V 13.5~16.5V 21.6~26.4V 32.4~39.6V 43.2~52.8V

型号选型

系列代码功率(W)

BPS 24 350

产品型号

035: 35W

输出电压:V/DC

05

12

24

36

050:50W

100:100W

X

型号代码

150:150W

200:200W

350:350W

技术参数

Rev.2.1,2017-12-25 UK BALSEAL INDUSTRY LIMITED

www.balseal-electric.com

OPWERSUPPLIES

平板式开关电源

500mV

120mV 120mV 120mV 200mV

保护

过负载

过电流

额定输出功率的110-150%

保护模式打嗝模式，异常条件移除后可自动恢复

11~15A 4.51~6.15A 3.63~4.95A 2.31~3.15A 1.54~2.1A 1.2~1.65A

全国客户服务热线：400-100-6328

安规

电磁兼容性

绝缘阻抗

传导和辐射标准

环境

工作温度

工作湿度

储存温度、湿度

温度系数

耐振动

过电压等级

-25~+70 (需要降额)

20-90%RH,无冷凝

-40~+85 10-95%RH,无冷凝

±0.03%/ (0~50)

10-500Hz,1G分钟/周期,X、Y、Z各60分钟

, 根据EN 61558 , EN 50178 , EN 60664-1 , EN 62477-1 ; 海拔可高达2000米

尺寸包装

IEC/EN61347-2-13:2014 IEC61347-1:2007 IEC61347-1:2007/AMD1:2010 K61347

I/P-O/P,I/P-FG,O/P-FG:100M Ohms/500VDC/25 /70% RH

安全规范

耐压

电磁兼容抗干扰度

I/P- O/P, I/P- FG, O/P- FG; 100M Ohms/ 500VDC/ 25 / 70% RH

En55015 EN61547 EN61000-3-2 EN61000-3-3

FCC PART 15 KN55015 KN61547

99* 82* 30mm(L*W*H) 0.23Kg;60pcs/14.8Kg/0.88CUFT