

JSB-53FA

时间继电器



认证号: CQC02001001947



特性

- 高可靠、高稳定、长寿命
- 吸合延时
- 采用大规模集成电路、精度高
- LED显示电源及延时到达
- 四档时间设定模式
- 插拔式安装方式

性能参数

额定工作电压	DC12/24/48/110V, AC110/120/220/240V
延时时间	0.05s ~ 24h
延时精度	±(5%+50ms)
重复精度	±(0.5%+10ms)
触点容量	5A 240VAC/30VDC (阻性负载)
输入电压范围	(85% ~ 110%) x 额定输入电压
输入电流	60mA
复位时间	100ms
开闭频率	1800次/h
机械寿命	2 x 10 ⁷ 次
电寿命	2 x 10 ⁶ 次
环境温度	-10°C ~ +55°C
规格	55.5x41x84 mm
重量	100g
安装方式	插拔式
工作位置	任意
绝缘电阻	100MΩ(500VDC)
介电电压	电路与外壳: 2000VAC 1分钟 电气回路间: 1500VAC 1分钟 同组触点间: 1000VAC 1分钟

延时范围代号(4档)

代号	1	2	3	4
A	0.05 ~ 0.5s	~ 5s	~ 30s	~ 3min
B	0.1 ~ 1s	~ 10s	~ 60s	~ 6min
C	0.5 ~ 5s	~ 50s	~ 5min	~ 30min
D	1 ~ 10s	~ 100s	~ 10min	~ 60min
E	6 ~ 60s	~ 10min	~ 60min	~ 6h
F	0.2 ~ 2min	~ 20min	~ 2h	~ 12h
G	0.4 ~ 4min	~ 40min	~ 4h	~ 24h

订货标记示例

继电器型号	JSB-53F /	A	B	24VDC
延时形式	A: 延时2转换			
延时范围代号	A, B, C, D, E, F, G 见上表(延时范围代号)			
控制电压	DC 12V/24V/48V/110V, AC 110V/120V/220V/240VAC			



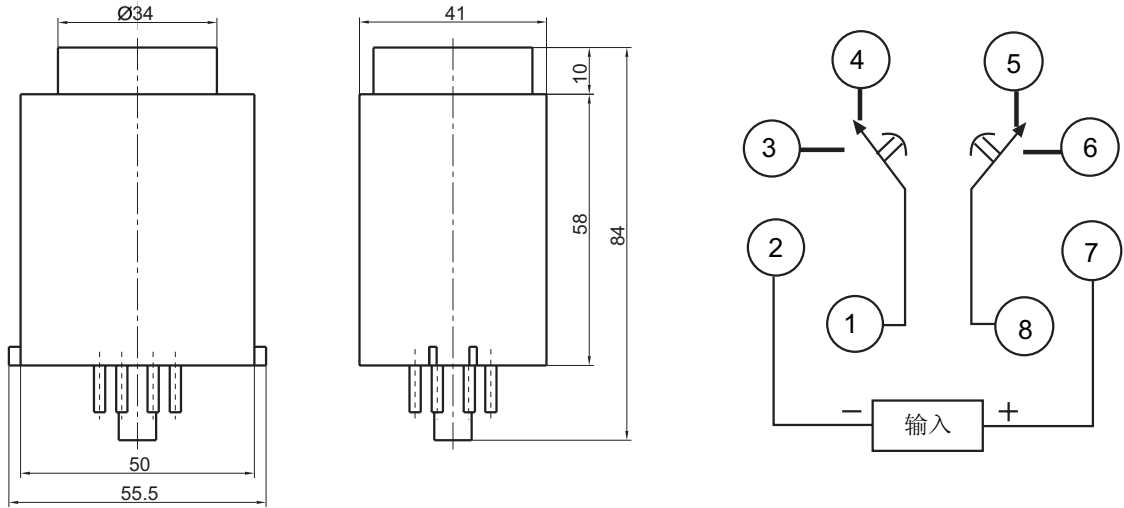
宏发继电器

ISO9001/QS9000/ISO14001认证企业

版本: CH01-20030910

GuangZhou HuiHao ELECTRONIC CO.,LTD Tel:(020)83350902 Fax:(020)83394385 Http://www.songsen.com

外形图、接线图、安装孔尺寸



延时波形图

