

# 正宗日本富士ST3PC-A, B, C, D, E, F, G超级时间继电器

产品名称	正宗日本富士ST3PC-A, B, C, D, E, F, G超级时间继电器
公司名称	乐清市柳市思路电器经营部
价格	面议
规格参数	应用范围: 品牌:FUJI/富士通 型号:ST3PC-A,B,C,D,E,F,G
公司地址	乐清市柳市张瞿工业区
联系电话	86-135-87708254 13587708254 13587708254

## 产品详情

联系 13587708254.....

st3p系列电子式时间继电器具有体积小、重量轻、延时精度高、延时范围宽、可靠性好、寿命长等特点，产品符合国际标准，最适合在各种高精度、高可靠性自动控制场合合作延时控制之用。型号：st3p a-a---a-g外型尺寸：84\*41\*55.5工作方式：通电延时延时范围：

a-  
a：0.5s/5s/30s/3min a-b: 1s/10s/60s/6min a-  
c：5s/50s/5min/30min a-d:10s/100s/10min/60min a-  
e：60s/10min/60min/6h a-f:2min/20min/2h/12h a-g:

4min/40min/4h/24h额定电压：dc：12，24，48，110v ac：12，24，48，110，220，380

，440v 50/60hz触点数量: 2组延时触点触点容量: ac250v 3a阻性应用范围：时 品牌：arc/阿 型号：st3pa-a  
间 城 、st3pa-b、st3

pa-c、st3pa-d  
，st3pa-e，st3p  
a-f，st3pa-g

产品系列：超 触点形式：常 额定电压：ac2  
级时间继电器 开型 00-230 (v)

电流性质：交 外形：小型 功率负载：小  
流 功率

防护特征：封 直流电阻：100吸合电流：3  
闭式 0 ( ) (a)

释放电流：3 线圈功率：5  
(a) (w)

st3p系列时间继电器是引进日本富士电机株式会社全套专有技术生产的新颖电子式时间继电器,具有体积小、重量轻、延时精度高、延时范围广、抗干扰性能强、可靠性好、寿命长等特点，适用于各种要求高

精度、高可靠性自动控制的场合合作延时控制之用，产品符合gb14048标准。

型号	st3p
分类	超级时间继电器
规格品种	通电延时、间隔延时、带瞬动、断电延时、断开延时、星三角启动延时、往复循环
	延时
延时范围	0.05s-24h
触点型式	延时2转换、延时1转换
触点容量	3a/2a 250vac
电寿命(ac-12)	2 × 10 <sup>5</sup>
特点	延时精度高，范围广
产品认证	ul ce ccc

#### 规格品种

型号	动作形式	触点数量	延时范围	额定电压 ( us )
st3pa	通电延时	延时2转换	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:5-60s/10min/60min/6h f:0.25-2min/20min/2h/12h g:0.5-4min/40min/4h/24h	ac24,110,220v 50/60hz dc24,48,110v
st3pg	间隔延时	延时2转换		
st3pc	瞬动型 (间隔延时)	延时1转换瞬动1转换		
st3pf st3pf-2	断电延时	延时1转换或延时2转换	0.1-1s 0.2-2s 0.5-5s 1-10s 2.5-30s 5-60s	ac110,220v 50/60hz dc24,48,110v
st3pk	断开延时	延时1转换	0.1-1s 0.25-2s 0. 5-5s 1-10s 2.5-30s 5-60s 15-180s	ac110v/220v 50/60hz dc24v
st3py	星三角启动延时	延时星三角转换 瞬动1常开	1-10s 2.5-30s 5-60s	ac110/220v 50/60hz
st3pr	往复循环延时	延时1转换	0.5-6s/60s 1-10s/10min 2.5-30s/30min	ac110/220v 50/60hz dc24,48v

#### 技术参数

型号		st3pa	st3pg	st3pc	st3pf st3pf-2	st3pk	st3py	st3pr
重复精度		0.5%+20ms			1.0%+20ms		0.5%+20ms	1.0%+20ms
整定误差		< 5%(最大刻度值)						< 5%(最大刻度值)
复位时间		500ms(max.)			—	100ms信号 500ms电源	500ms(max.)	500ms(max.)
	ac-12	200v 3a	200v 3a	200v 3a	200v 3a	200v 3a	200v 3a	200v 2a
	ac-15	200v 1a	200v 0.5a	200v 1a	200v 0.5a	200v 0.5a	200v 0.5a	200v 0.5a
	dc-12	110v 0.5a	24v 3a	110v 0.5a	24v 3a	24v 3a	24v 2a	24v 2a
	dc-13	110v 0.2a	24v 0.5a	110v 0.2a	24v 0.5a	24v 0.5a	24v 0.5a	24v 0.5a
额定功耗		ac220v 2.9va ac110v 1.9va dc24v 1.3w		ac 3.3va dc 2.4w	ac220v 1.1va ac110v 1.3va dc24v 1.3w	ac 3.3va dc 1.5w	4.4va	ac 3.3va dc 1.5w
绝缘强度		电气与大地:ac2000v 1min 电气回路间:ac1500v 1min 同组触点间:ac1000v 1min						
绝缘电阻		>100m						
机械寿命		5 × 10 <sup>7</sup>	1 × 10 <sup>7</sup>	2 × 10 <sup>7</sup>	2 × 10 <sup>7</sup>	2 × 10 <sup>7</sup>	2 × 10 <sup>7</sup>	1 × 10 <sup>7</sup>
电寿命		ac-12:20 × 10 <sup>4</sup> ac-15:32 × 10 <sup>4</sup> dc-12:50 × 10 <sup>4</sup> dc-13:15 × 10 <sup>4</sup>		ac-12:12 × 10 <sup>4</sup> ac-15:15 × 10 <sup>4</sup> dc-12:10 × 10 <sup>4</sup> dc-13:15 × 10 <sup>4</sup>				
产品重量		100g			140g	180g	150g	

插件及附件外形尺寸及安装尺寸

接线图延时波形

接线图

s代表秒 m代表分 订货须知:写清楚电压,要控制的时间.

安装方式:装置式或面板式.....

技术数据	
外形尺寸	57 × 41 × 84(mm)
工作方式	通电延时 on delay
触点数量	2组延时触点 timed 2 spdt
触点容量	ac250v 3a 阻性
触点电寿命	105
环境温度	- 5 ~ + 40
延时精度	< 5%
工作电压	a-a:0.5s/5s 30s/3m/a-b:1s/10m/60m/a-e:60s/10m/60m
延时规格	ac:36v/110v/127v/220v/
安装方式	装置式或面板式 rig or
接线图和安装(开孔)尺寸图	

.....

本公司代理日本富士时间继电器质量保证，欢迎咨询洽谈。

技术数据	
外形尺寸	57 × 41 × 84(mm)
工作方式	通电延时 on delay
触点数量	1组瞬时触点 1组延时触点 inst.spdt timed spdt
触点容量	ac250v 3a 阻性
触点电寿命	105
环境温度	- 5 ~ + 40
延时精度	< 5%
工作电压	6h/a-f:2m/20m 2h/12h/a-g:4m/40m 4h/24h/ 注:c-a~c-g 同a-a~a-g

延时规格	ac:36v/110v/127v/220v/380v; dc:24v
安装方式	装置式或面板式 rig or front-paneltype
接线图和安装(开孔)尺寸图	

.....st3p时间继电器选型：a-a为0.5s-3m， a-b为1s-6m, a-c为5s-30m, a-d为10s-60m.....

本产品的应用范围是时间，品牌是FUJI/富士通，型号是ST3PC-A,B,C,D,E,F,G，产品系列是ST3PC-A，触点负载是，，，触点切换电流是，，，触点切换电压是，，，触点形式是二开二闭，额定电流是，，，额定电压是AC220，防护特征是密封式，线圈电源是，，，线圈功率是5