

天正绿 不一样的来电感觉

JS14-P系列时间继电器



JS14-P

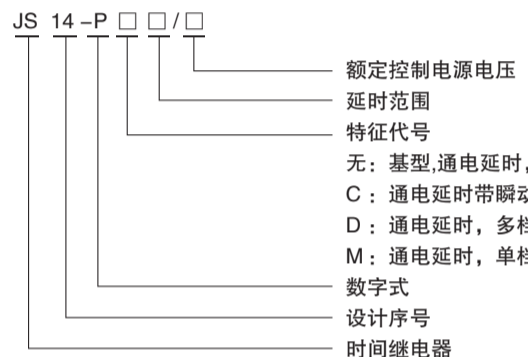


JS14-PD

1 适用范围

JS14-P系列时间继电器适用于交流50Hz，额定控制电源电压至380V或直流24V的控制电路中作延时元件之用，按预定的时间接通或分断电路。

2 型号及含义



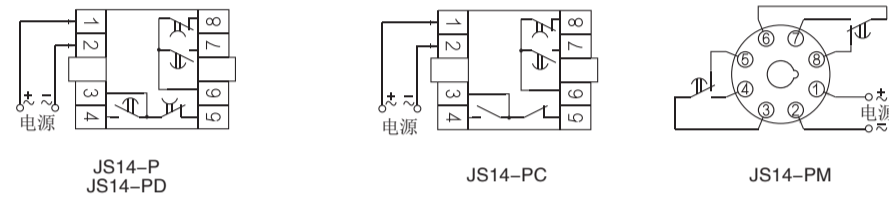
3 主要参数及技术性能

型号	JS14-P	JS14-PM	JS14-PD	JS14-PC
工作方式	通电延时	通电延时	通电延时	通电延时带瞬动
触点数量	延时2转换	延时2转换	延时2转换	延时1转换 瞬时1转换
触点容量	5 A 220VAC(阻性) Ue/Ie: AC-15 220V/0.5A; DC-13 24V/0.5A; Ith: 5A			
电源电压	AC50Hz 36V、110V、127V、220V、380V、DC24V (其它电压可定制)			
电寿命		1 × 10 ⁵ 次		
机械寿命		1 × 10 ⁶ 次		
延时精度		≤1 %		
环境温度		−5 °C~+40 °C		
安装方式	装置式	面板式	装置式	装置式

型号	延时范围
JS14-P	0.1s~9.9s, 1s~99s, 0.1min~9.9min, 1min~99min, 0.1h~9.9h, 1h~99h,
JS14-PC	0.01s~9.99s, 0.1s~99.9s, 1s~999s, 1s~9min99s, 0.1min~99.9min, 1min~999min,
JS14-PM	1min~9h59min, 0.1h~99.9h, 1h~999h
JS14-PD	0.1s~9.9s/1s~99s, 0.1s~9.9s/10s~990s, 1s~99s/10s~990s, 1s~99s/1min~99min, 0.1s~99.9s/1s~999s, 1s~999s/10s~9990s, 1s~999s/1min~999min

JS14-P系列时间继电器

4 接线图



5 外形及安装尺寸

