

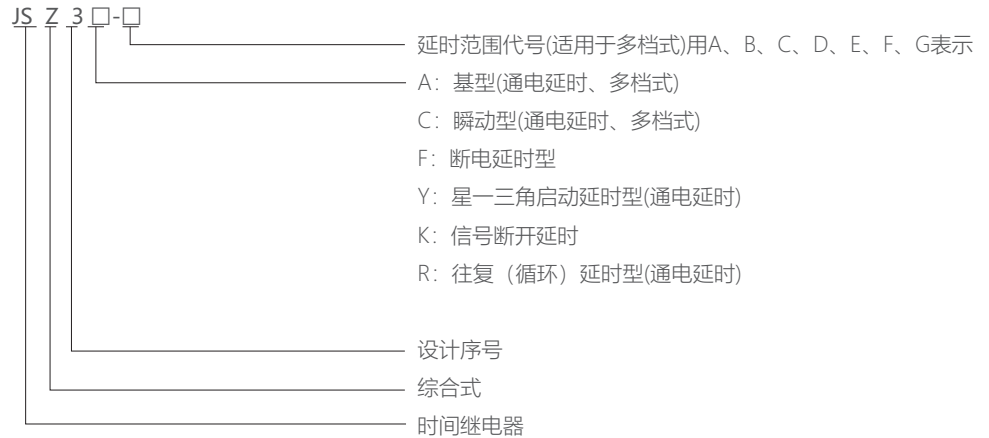
JSZ3 系列时间继电器



1 适用范围

JSZ3系列时间继电器具有体积小、重量轻、结构紧凑、延时范围广、延时精度高、可靠性好、寿命长等特点，适用于机床自动控制，成套设备自动控制等要求高精度，高可靠性的自动控制系统作延时控制元件。

2 型号及含义



3 主要参数及技术性能

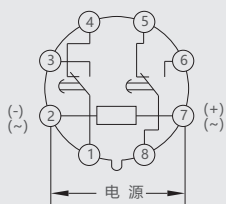
型号	JSZ3A	JSZ3C	JSZ3F	JSZ3F-2Z	JSZ3K	JSZ3Y	JSZ3R
工作方式	通电延时	通电延时带瞬动触点	断电延时		信号断开延时	星—三角启动延时	往复(循环)延时
延时范围	A: (0.05-0.5)s/5s/30s/3min B: (0.1-1)s/10s/60s/6min C: (0.5-5)s/50s/5min/30min D: (1-10)s/100s/10min/60min E: (5-60)s/10min/60min/6h F: (0.25-2)min/20min/2h/12h G: (0.5-4)min/40min/4h/24h		(0.1-1)s (0.5-5)s (1-10)s (2.5-30)s (5-60)s (10-120)s (15-180)s		(0.1-1)s (0.5-5)s (1-10)s (2.5-30)s (5-60)s (10-120)s (15-180)s	(0.1-1)s (0.5-5)s (1-10)s (2.5-30)s (5-60)s (10-120)s (15-180)s	(0.5-6)s/60s (1-10)s/10min (2.5-30)s/30min (5-60)s/60min
设定方式	电位器						
额定控制电源电压	AC36V、AC110V、AC127V、AC220V、AC380V、50Hz; DC24V						
额定控制电源电压允许波动范围	85%~110%						
触点数量	延时2转换	延时1转换, 瞬时1转换	延时1转换	延时2转换	延时1转换	延时星—三角1转换	延时1转换
触点容量	Ue/Ie: AC-15 AC240V/0.75A AC415V/0.47A; DC-13 220V/0.27A; Ith: 5A						
电寿命	1×10 ⁷						
机械寿命	1×10 ⁶						
环境温度	-5℃~+40℃						
安装方式	面板式、装置式、导轨式						
配用底座	面板式: FM8858、CZS08S、装置式(导轨式): CZS08X-E						

注: JSZ3F-2Z可

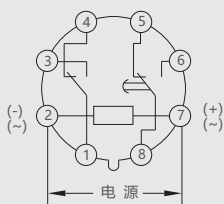
控制电器

4 接线图

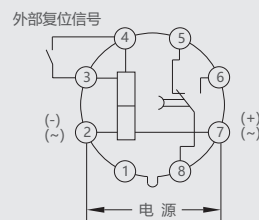
图 1 JSZ3A



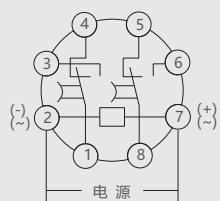
JSZ3C



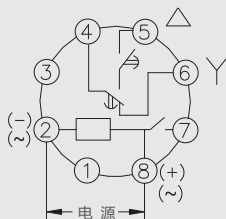
JSZ3F



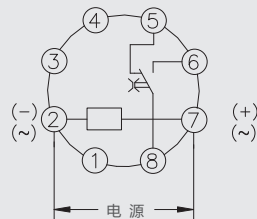
JSZ3F-2Z



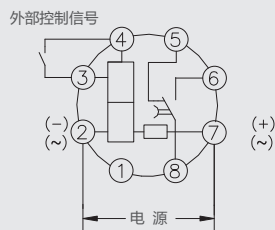
JSZ3Y



JSZ3R



JSZ3K



5 外形及安装尺寸

图2 JSZ3A、C-、F、F-2Z、K、Y外形及安装尺寸

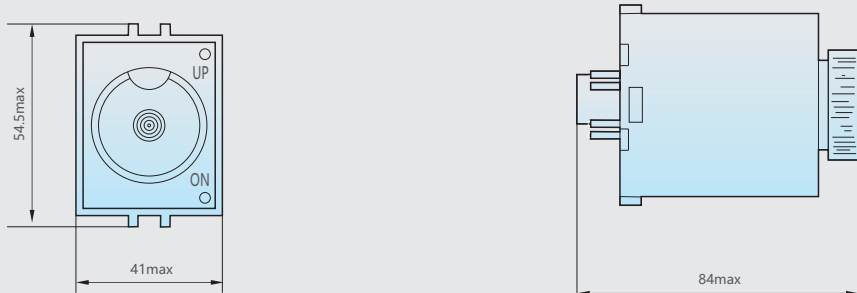


图3 JSZ3R外形尺寸

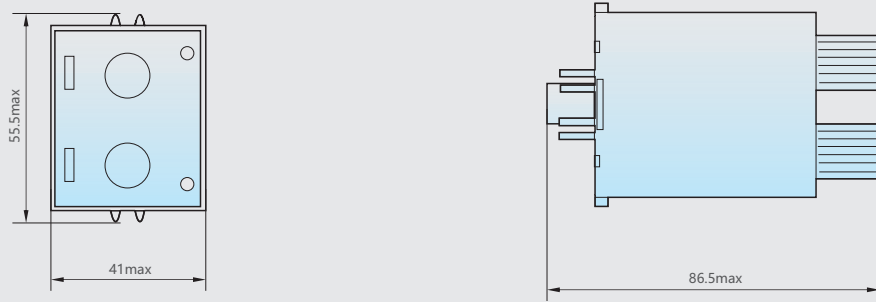
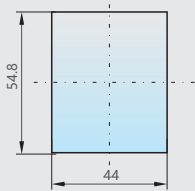


图4 面板安装开孔尺寸



6 订货须知

对于型号为JSZ3A、JSZ3C、JSZ3F、JSZ3F-2Z、JSZ3Y、JSZ3K、JSZ3R的时间继电器，若采用面板式安装，用户需另订购卡箍FM8858和底座CZS08S；若采用装置式安装，用户需另订购底座CZS08X-E。