

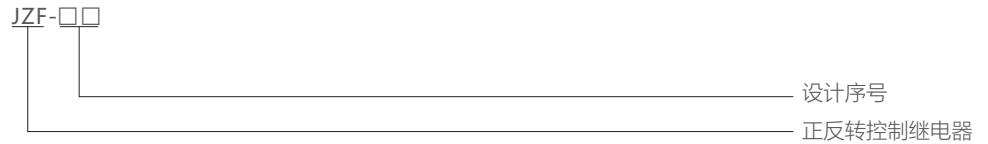
JZF 系列正反转控制继电器



1 适用范围

JZF系列正反转控制继电器主要用于交流频率50Hz，额定控制电源电压至380V的控制电路中作时间控制元件，按预定的时间接通或断开电路。

2 型号及含义



3 主要参数及技术性能

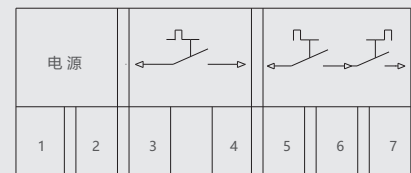
型号	JZF-01	JZF-05	JZF-06	JZF-07
控制时间	正(反转): 25s 停止: 5s	正(反转): 15s 停止: 5s 脱水: 5s	正(反转): (1、2、4、8、16)s 停止: (0.5、1、2、4)s	正(反转): (1、2、4、8)min, 停止: (1、2、4、8)s
额定控制电源电压	AC220V、AC380V, 50Hz			
额定控制电源电压 允许波动范围	85%~110%			
触点数量	2常开转换	3常开转换	2常开转换	2常开转换
触点容量	Ue/Ie: AC-15 220V/0.75A, 380V/0.47A; Ith: 3A			
电寿命	1×10 ⁶			
机械寿命	1×10 ⁶			
安装方式	装置式			
控制方式	重复循环			
环境温度	-5℃~+40℃			

4 工作时序图及接线图

JZF-01、JZF-06、JZF-07

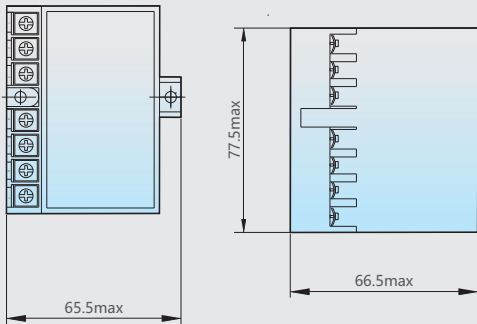


JZF-05



5 外形及安装尺寸

JZF系列外形及安装尺寸



开孔尺寸

