

JQX-15F (T90) 系列小型电磁继电器



产品名称	线圈电压	触点形式	负载电流
JQX-15F	□	□	□
	5D:DC5V 6D:DC6V 9D:DC9V 12D:DC12V 15D:DC15V 24D:DC24V 48D:DC48V	H:常开型 Z:转换型	30A

技术参数

触点	型式	H:常开型 Z:转换型
	负载	H 常开型 : 30A 250VAC/30DC Z 转换型 :NO:20A, NC:10A
	最大切换电压	250VAC/30VDC 277VAC/30VDC
	接触电阻	≤50mΩ
	材料	银合金
	电寿命	≥10万次
	机械寿命	≥100万次
吸合电压		DC: ≤75%*额定电压
释放电压		DC: ≥10%*额定电压
最大电压		≤110%*额定电压
线圈电压		DC: 5V、6V、9V、12V、15V、24V、48V
线圈功率		0.9W
吸合时间		≤15ms
释放时间		≤10ms
介质耐压	线圈与触点间	1500VAC
	常开触点间	1500VAC
环境温度		-55℃~+85℃
绝缘电阻		1000MΩ (500VDC)
振动		10Hz-55Hz 1.5mm双振幅
湿度		5%-85%RH
安装方式		PCB印刷板式

外形尺寸

