

主要技术参数

温度补偿	-5°C~+40°C
脱扣等级 10A	JRS1Dsp-25、38
10	JRS1Dsp-93
额定绝缘电压 U_i V	690V

产品特征

过载保护	有
断相保护	有
手动复位	有
自动复位	有
停止按钮	有
测试按钮	有
脱扣指示	有
安装面与垂直面倾斜度	$\pm 5^\circ$

辅助回路

使用类别	AC-15		DC-13
额定频率 Hz	50	50	50
额定绝缘电压 U_i V	500	500	500
额定工作电压 U_e V	220	380	220
额定工作电流 I_e A	1.64	0.95	0.15
约定发热电流 I_{th} A	5	5	5
	常开		
	常闭		

产品认证	CCC、CE
------	--------

JRS1Dsp 热过载继电器

产品型号	壳架电流	整定电流	安装方式
JRS1Dsp	25	P16	
	25: 25A 38: 38A 93: 93A	P16: 0.1~0.16A ... 93: 80~93A	缺省: 组合安装