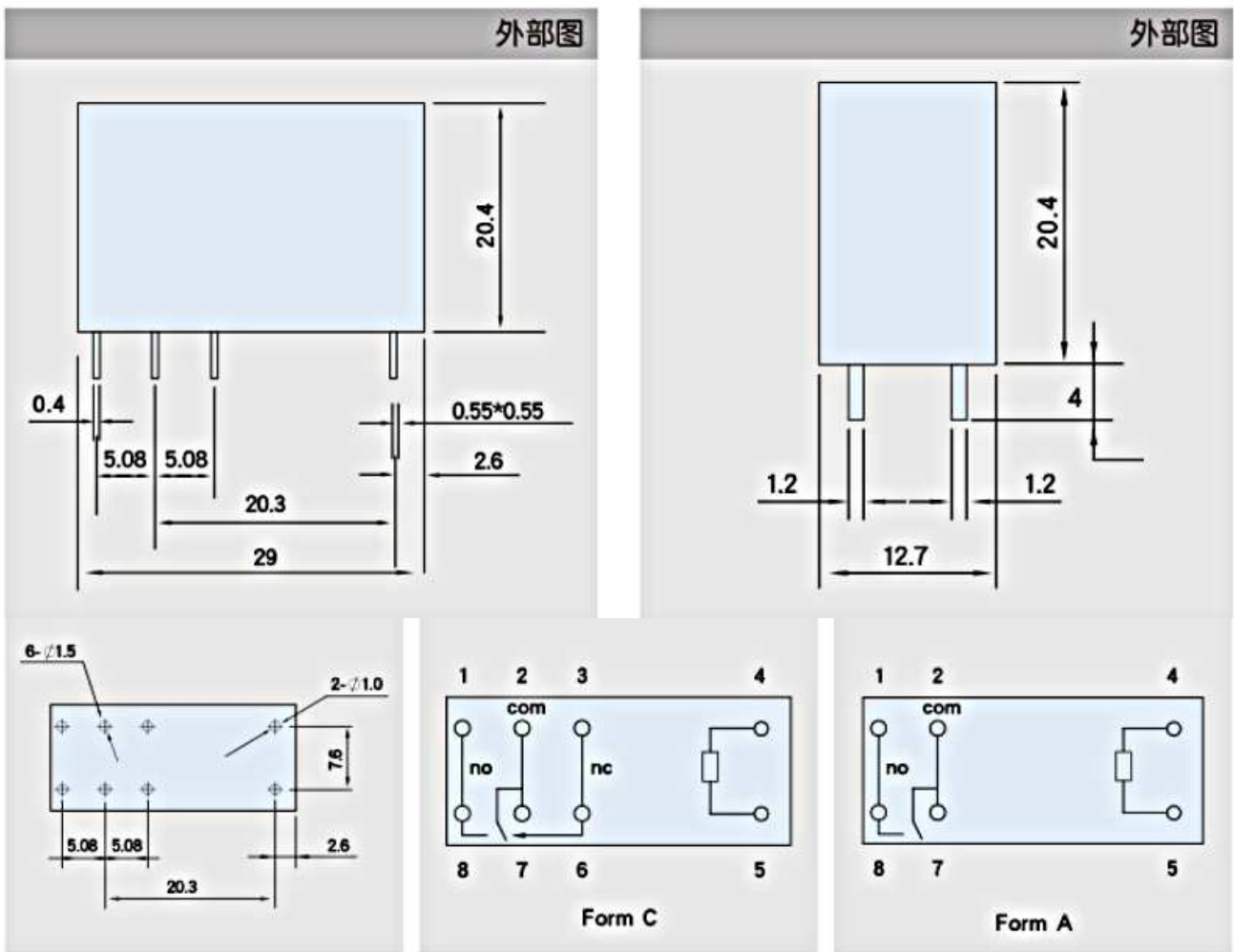


# TF14F3-12/24VDC-S-1A

额定电压(VDC)	3	5	6	9	12	24	48	0.54W
线圈阻值( $\Omega \pm 10\%$ )	17	46	67	150	270	1050	4250	
额定电流(mA)	180	108	90	60	45	22.5	11.3	
最大吸合电压(VDC)	2.4	4	4.8	7.2	9.6	19.2	38.4	
最小释放电压(VDC)	0.15	0.25	0.3	0.45	0.6	1.2	2.4	
触点形式	1H/1Z	最小负载	100mA 5VDC	吸合时间	20ms	最大转换功率	4800VA/480W	
触点材料	复合银触点	最大转换电压	250VAC/30VDC	释放时间	10ms	接触电阻	100m $\Omega$ Max at 5VDC 1A	
触点负载	16A/240VAC	最大转换电流	20A	重量	14g	寿命	电气100000次	
最大过载电压	70°C 时额定电压的130%，23°C时额定电压的170%。							

## 接线图及尺寸规格



# 设计参数

