



RoHS
Compliant

特性:

- 体积小, 功率大最大15A PCB焊接
- 线圈功耗低
- 7A/10A/15A多种负载选择
- 环境温度有满足-30°C~+105°C
- 广泛应用于家电、工控、汽车、智能家居、通讯、消费电子

订购信息

触点负载

产品型号	寿命	线圈电压	线圈功率
	机械寿命	1x10 ⁷ 次	IEC 6180-7中第4.31条

绝缘等级

线圈功耗表

常温 (20°C)

绝缘等级	B / F
绝缘电阻	100MΩ (500VDC)
介电耐压	1500VAC 1分钟
漏电流(5mA)	断开触点间 750 VAC 1分钟
吸合时间(额定电压下)	≤10ms
释放时间(额定电压下)	≤10ms

功耗	电压	电流	线圈电阻	额定电压	释放电压	过载电压
W	VDC	mA	Ω	100%	50%	130%
0.36W	5V	71.4	70	100%	75%	130%
0.36W	6V	60	100	100%	75%	130%
0.36W	9V	40	225	100%	75%	130%

线圈形式	线圈电压	线圈功率	线圈电阻	额定电压	释放电压	过载电压
W	VDC	mA	Ω	100%	50%	130%
0.36W	5V	71.4	70	100%	75%	130%
0.36W	6V	60	100	100%	75%	130%
0.36W	9V	40	225	100%	75%	130%

触点形式	触点电压	触点电流	触点功率	触点电阻	触点寿命	触点寿命
W	VAC	mA	W	Ω	100%	130%
0.36W	125	125	45	225	100%	130%
0.36W	125	125	45	225	100%	130%
0.36W	125	125	45	225	100%	130%

