

Технические параметры реле серии RL-3:



Контактные характеристики (конфигурации):

Номинальный ток / Напряжение (1CO 1NO):	10A / 250VAC/30VDC
	16A / 250VAC/30VDC
Номинальный ток / Напряжение (2CO):	5A 250VAC/30VDC
	12A 277VAC/30VDC
Электрическая/ Механическая долговечность:	≥10 ⁵ циклов/10 ⁷ циклов
Материал контактов:	AgSnO2
Сопротивление изоляции:	1000MΩ
Напряжение пробоя между открытыми контактами:	≥1000VAC /1m
Напряжение пробоя между катушкой и контактом:	≥4000VAC /1m
Время вкл/выкл:	15 мс./5 мс.
Номинальная мощность катушки:	DC 0,55W / AC 0,8VA

Характеристики катушки:

Номинальное напряжение VDC	Напряжение срабатывания VDC	Напряжение отключения VDC	Сопротивление катушки (Ω) ± 10%	Номинальное напряжение VAC	Напряжение срабатывания VAC	Напряжение отключения VAC	Сопротивление катушки (Ω) ± 10%
3	2,25	0,3	16	6	4,8	1,8	16
5	3,75	0,5	45	12	9,6	3,6	63
6	4,5	0,6	65	24	19,2	4,2	240
9	6,75	0,9	150	48	38,4	14,4	1085
12	9,00	1,2	260	110	88,00	33	5500
18	13,5	1,8	600	220/240	184,00	69	24000
24	18,00	2,4	1080				
48	36,00	4,8	4260				
60	45,00	7,0	6500				

