

Схема переключения :	NO: SPST - 4pin ; form 1A
Номинальное напряжение :	катушки (DC) - 24 ($U_{max} = 31,2$) В
Напряжение :	срабатывания - 18 / отпускания - 1,2 В
Напряжение :	переключения - 250 VAC/ 30 VDC В
Номинальный ток :	5 (250 VAC/ 30 VDC) А
Максимальный ток :	переключения - 10 А
Контактное сопротивление, не более :	100 мОм
Сопротивление изоляции, не менее :	100 (при $U_{исп.dc}=500$ В) МОм
Диэлектрическая прочность :	между откр. контактами и катушкой - 2500 VAC 1мин. В
Время :	срабатывания - 8/ переключения - 5 мс
Количество циклов коммутации (электро), не менее :	100000
Диапазон рабочих температур :	- 40 ...+70 °С
Высота :	15,5 (корпус) мм
Ширина :	10,3 мм
Глубина :	18,6 мм

