

Реле 901.3747-PK

- Стабильное переключение до 40A при температуре до 85°C
- Выводы под пайку, либо ножевые клеммы
- Опциональное ушко для крепления
- Соответствует директивам RoHS, ELV



■Параметры катушки (при 20°C)

Номинальное напряжение (VDC)	6	12	24	Катушка
Сопротивление (Ом±10%)	23	90	360	
Номинальный ток (мА)	267	133	67	1.00
Мин. напряжение срабатывания (VDC)	3.9	7.8	15.6	1.6Вт
Макс. напряжение отпускания (VDC)	0.6	1.2	2.4	
Сопротивление (Ом±10%)	19	76	300	
Номинальный ток (мА)	317	158	79	1.00-
Мин. напряжение срабатывания (VDC)	3.9	7.8	15.6	1.9Вт
Макс. напряжение отпускания (VDC)	0.6	1.2	2.4	
Максимальное рабочее напряжение	При + 70°С - 130% от номинального, при +23°С - 170% от номинального			

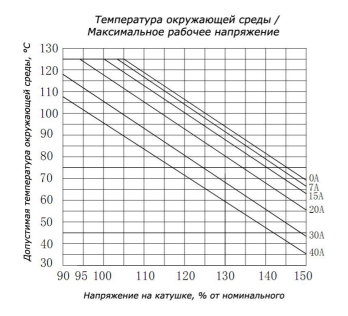
■Характеристики контактов

-2 tupuk tephetiik Kontuk tob	<u> </u>		
Тип контакта	1A/1B/1C/1U		
Материал контактов	Серебряный сплав		
Тип нагрузки	Резистивная нагрузка (СОSФ=1)		
Номинальная нагрузка	1A/1C (NO): 40A при 14VDC		
	1B/1C (NC): 30A при 14VDC		
	1U (NO): 2x20A при 14VDC		
Максимальное коммутируемое напряжение	30VDC		
Максимальный коммутируемый ток	40A		
Максимальная коммутируемая мощность	560Вт		
Сопротивление контакта	Не более 0,1 Ом при 6VDC и 1A		
	Электрический ресурс: 100'000 срабатываний (при 30 переключениях в минуту)		
Продолжительность работы	Механический ресурс: 10'000'000 срабатываний (при 300 переключениях в минуту)		

■ Технические параметры

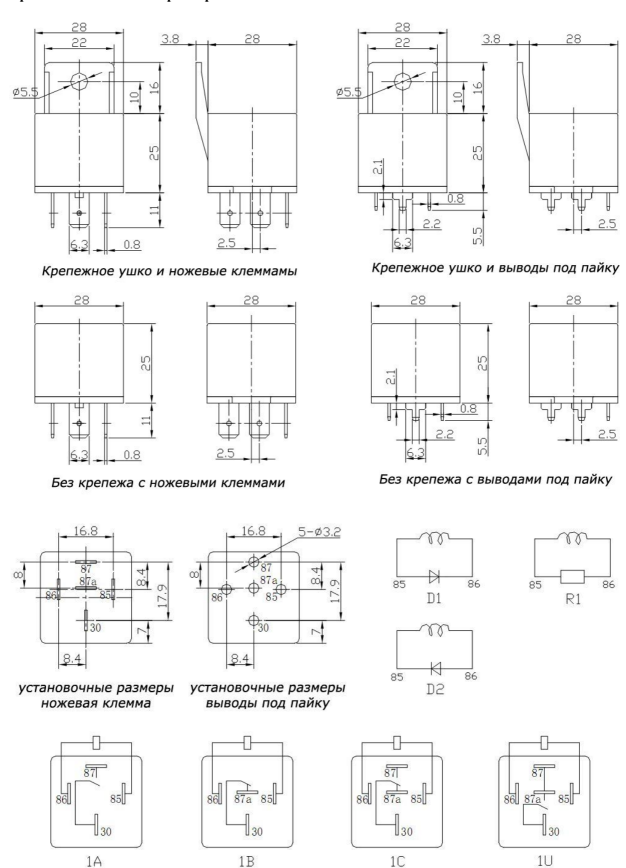
- Texhir reckire hapamerphi		
Сопротивление изоляции	Не менее 100M Ом при 500VDC	
Электрическая прочность	500VAC (в течении одной минуты)	
между открытыми контактами	300 THE (B TO TEIRINI OFFICE MINITYTEE)	
между контактами и катушкой	750VAC (в течении одной минуты)	
Время включения	Не дольше 10мс	
Время отключения	Не дольше 10 _м с	
Рабочий диапазон температуры окружающей	От -40°С до +85°С	
среды	01 40 C 40 · 65 C	
Ударопрочность	Эксплуатационный предел до 10G	
	Повреждение при 20G	
Устойчивость к вибрации	10 40 Гц, колебательная амплитуда 1.5мм	
Максимальная частота переключения	Механическая:18'000 срабатываний в час	
максимальная частота переключения	Электрическая:1'800 срабатываний в час	
Влажность	40-85%	
Macca	Около 40гр	

■Диаграммы характеристик





■Габаритные и монтажные размеры



- 1) Допустимая точность исполнения продукции: размеры ≤ 1 мм допуск ± 0.2 мм, размеры от 1 до 5 мм допуск ± 0.3 мм, размеры ≥ 5 мм допуск ± 0.4 мм.
- 2) Допуск монтажных отверстий \pm 0,1 мм.

Примечание:

Информация в данном документе является справочной и может быть изменена без предварительного уведомления.