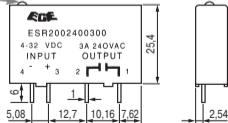


ТВЕРДОТЕЛЬНОЕ РЕЛЕ



Индикатор
состояния
на входе



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

ОБЩИЕ	Время переключения	8,3 мсек
	Сопрот. между вх. и вых.	100 Мом min
	Емкость между вх. и вых.	10 пФ max
ВХОД	Рабочая температура	-20°C ÷ +85°C.
	Входное напряжение	4 ÷ 32В DC
	I входное	15 mA max
ВЫХОД	R входное	2 kOm min
	U ном., В	120 AC, 240 AC
	Диапазон напряжения, В	24 ÷ 140AC, 24 ÷ 280AC
	I max в разомкнутом сост.	5 mA
	U max в замкнутом сост.	1,5 В
Частота	47 Hz ÷ 63Hz	

СИСТЕМА ОБОЗНАЧЕНИЙ: ESR 20 0 240 03 00
1 2 3 4 5

1. Тип:	ESR20 - с индикатором ESR21 - без индикатора
2. Напряжение	0 - переменное (AC) 1 - постоянное (DC)
3. Напряжение, В	120AC, 240AC
4. Ток, А	3,0
5. Выход	00: Zero-on 01: Rendom-on Контакты нормально разомкнуты