

CSS-AC

1 замыкающий контакт, 3А
Моментальное. Переключение AC
Индуктивные нагрузки 50/60Гц

CSS

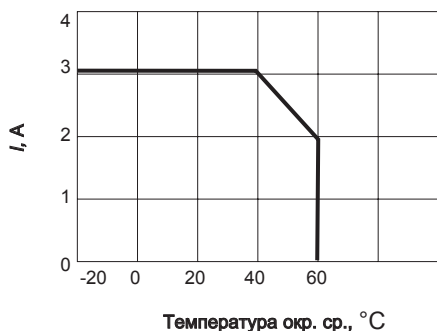
3А / 24...250В AC

Параметры по входу

Диапазон номинального напряжения	5 - 32В DC
Напряжение отключения	< 2,5В DC
Значение входного тока	5 - 15мА
Стабилизация тока	Да
Защита от колебаний	IEC-1000-4-5/1

Максимальная нагрузка при AC

таблица 1



Параметры по выходу

Контакты	1 НО
Максимальный коммутируемый ток	3А
Минимальный коммутируемый ток	50мА
Максимальное коммутируемое напряжение	24 - 250В AC
Максимальное напряжение отключения	< 1,5В
Ток утечки в 230 Вac	0,55мА
Максимальное dv/dt	500В/µс
Предельная нагрузка I ² t 10 мс	50А ² /с
Максимальная окружающая температура	60°C
Максимальная температура хранения	100°C

Технические параметры

Диэлектрическая прочность	4кВ / 1мин
Время срабатывания	1/2 цикл
Время выхода	2мс + 1/2 цикл
Вес	28г

Наименования

Стандартные исполнения (DC)	
DC (3,5 ... 32 ВDC)	CSS-AC

