

Однофазное твердотельное реле серии ННГ1К

Модель		ННГ1К-1/032F-120 500-800А(SSR-DA) с воздушным охлаждением
		
		DC---AC
Описание		Однофазное SSR
Напряжение управления		014:3-14В DC 032:3-32В DC
Ток срабатывания		5-25мА
Напряжение включения		3В DC
Напряжение выключения		1В DC
Обратное напряжение		32В DC
Напряжение нагрузки		120:60-1200В AC
Ток нагрузки		500А,600А,800А
Переходное напряжение		120:1600В AC
Падение напряжения		<1.6В AC
Время отклика на входной сигнал		≤10мс
Ток утечки		≤10мА
Диэлектрическая прочность		≥2500В AC
Сопротивление изоляции		50 МОм / 500В DC
Диапазон рабочих температур		-30~80℃
Габаритные размеры		125Д*63Ш*52В
Индикатор		LED
Установка		Привинчивание
Упаковка	Внутренняя коробка (шт)	1
	Внешняя картонная коробка (шт)	60
	Размеры картонной коробки	380*215*175мм
	Вес	Около 1800г/шт
Радиатор		Воздушное охлаждение
Примечание		1. При токе нагрузки > 10А необходим радиатор . При токе нагрузки > 80А необходим вентилятор.
		2. Для защиты от перенапряжений необходим варистор (1.6-1.9)

Чертеж

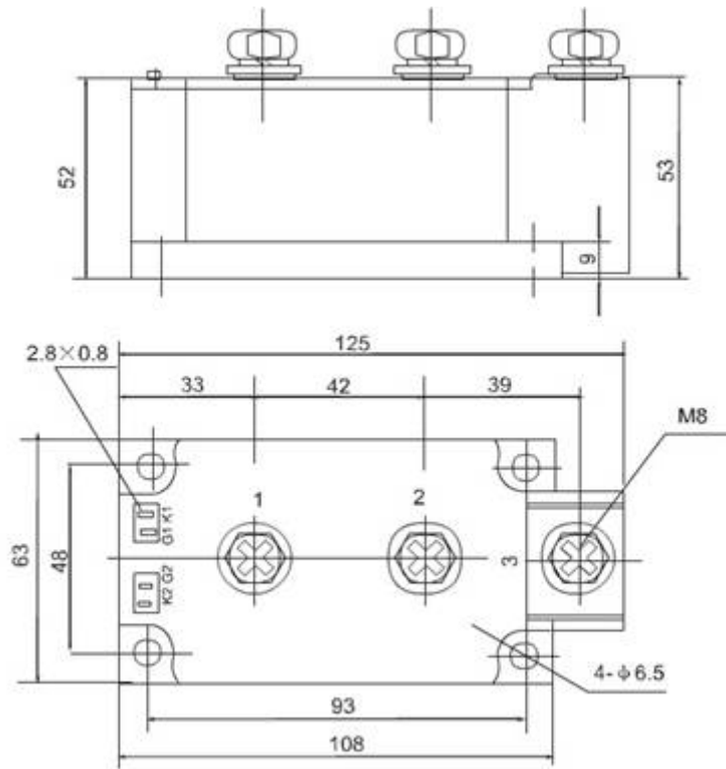


Схема цепи

