

Однофазное твердотельное реле серии HHG1S

Модель		HHG1S-1/032F-120 500-800A(SSR-DA) с водяным охлаждением
		
Описание		DC---AC 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		160Д*63Ш*72В
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		Водяное 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

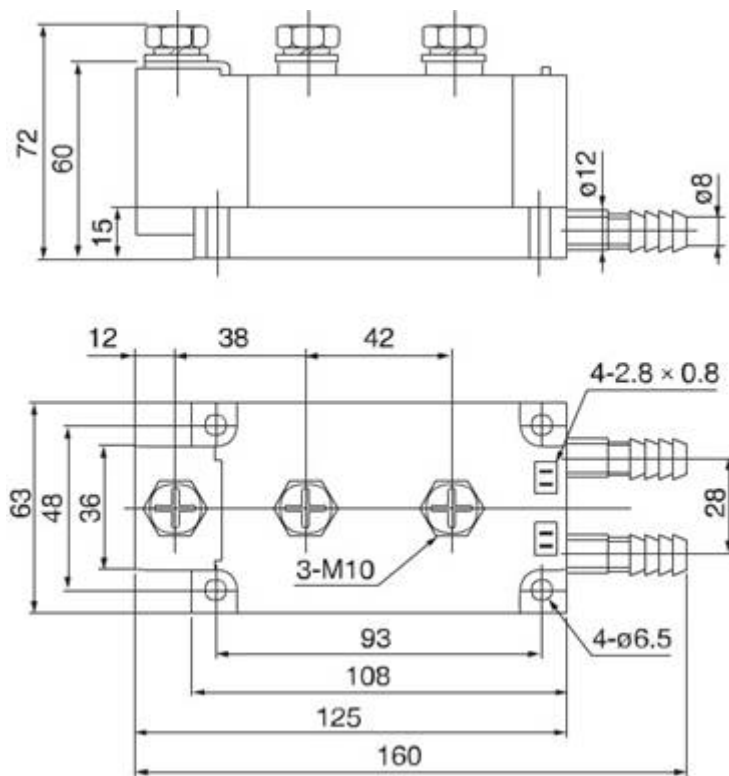


Схема цепи

