

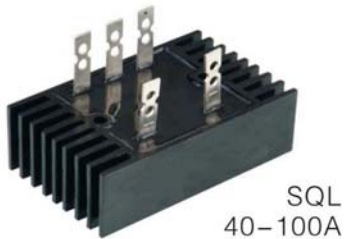
Мостовой выпрямитель SQL

Описание

SQL: Трёхфазный мост

Прямой выходной ток Id: 35

Максимальное допустимое обратное напряжение VRRM= Указанное значение*100раз: 06



SQL 40-100A

Свойства:

- 1.Ток : 5-250 А
- 2.Напряжение : 100-1600 В
3. Компактный размер и использование сварочной техники “Вакуум+наводороживание”
4. Диоды пассивированы стеклом
- 5.Хорошее соотношение силы и ёмкости
- 6.Упаковка с высокой теплопроводностью

Применение

1. Выпрямление тока
2. Контроль за промышленной автоматизацией
- 3.Оборудование с ЧПУ и системой дистанционного управления

Основные параметры

Модель	DC выходной ток id	Однофазный входной средний прямой ток IF(AV)	Максимальное допустимое обратное напряжение VRRM	Максимальный допустимый обратный ток IRRM	Напряжение изоляции VISOL	Габаритный размер
	A	A	V	mA	V	
SQL 40A	40	14	100-1600	7	2500	60×100×55
SQL 60A	60	20	100-600	7	2500	60×100×55
SQL 100A	100	34	100-1600	7	2500	60×100×55
SQL 150A	150	50	100-1600	10	2500	132×145×75
SQL 200A	200	67	100-1600	10	2500	132×145×75

SQL 250A	250	84	100-1600	10	2500	132×145×75
-------------	-----	----	----------	----	------	------------

Габаритный чертеж

