

## Параметры выпрямительного модуля СМР3.48

<b>Вход</b>	
Напряжение	167-275 В АС однофазное, 44-66 Гц
Ток	<2.5 А
Мягкий старт	<12 А пик max 5 мс
Предохранитель	T 3.15 А
<b>Выход</b>	
Модель	РМР3.48
Напряжение	22-30 В DC
Мощность (макс)	364 Вт при 56 В DC 354 Вт при 54.5 В DC
Ток (макс)	6.5 А
КПД *(при 40-90% нагрузки)	> 91%
<b>Дополнительная информация</b>	
Габариты	43x120.8x264.5 мм
Вес	1.1 кг
Стандарт	IP20
Охлаждение	Естественное конвекционное
Установка	До 7 модулей на одной полке
Защита	Защита от короткого замыкания, автоматическое ограничение силы тока, выборочное отключение модулей по превышению напряжения на выходе. Температурная защита автоматически ограничивает мощность. Автоматическое отключение при повышении / скачке входящего напряжения > 265 В АС с автоматическим рестартом > 250 В АС
Индикация	Зеленый LED – Включен Красный LED – Высокое напряжение на входе / отключен / низкое напряжение / неисправность модуля
Шумы	< 35 dBA
Рабочая температура	От -25 °С до +55 °С до 2000 м От -25 °С до +45 °С свыше 2000 м
Температура хранения	От -40 °С до +85 °С