

## LRS-100-48 Блок питания в защитном кожухе 48В, 2.3А, 110Вт Mean Well

LRS-100-48 MW

## Описание

LRS-100-48 — это надежный блок питания из серии LRS, разработанный в низкопрофильном корпусе для бюджетного применения. Он идеально подходит для использования в устройствах промышленной автоматизации и управления, а также в бытовых и электромеханических устройствах и установках.

## Технические характеристики:

Выходное напряжение: 48 В

Выходной ток: 2.3 А Мощность: 110 Вт Количество выходов: 1 Размеры: 129 х 97 х 30 мм

Вес: 365 г

## Особенности:

Устойчивость к повышенному входному напряжению: LRS-100-48 может выдерживать входное напряжение до 300 В в течение 5 секунд, что обеспечивает надежность в нестабильных электросетях.

Вибрационная стойкость: Устройство способно работать при вибрации до 5G, что делает его идеальным для применения в промышленных условиях.

Широкий диапазон входного напряжения: Подходит для работы в диапазоне 85...264 В.

Рабочая температура: LRS-100-48 функционирует в диапазоне температур от -30 до +70 °C, что позволяет использовать его в различных климатических условиях.

Защита: Оснащен защитой от короткого замыкания, перегрузки и перенапряжения, что обеспечивает дополнительную безопасность в эксплуатации.

Коэффициент полезного действия (КПД): Эффективность работы составляет 87-92%, что минимизирует потери энергии.