



## LRS-200-48 Блок питания в защитном кожухе 48В, 4,4А, 211Вт Mean Well

LRS-200-48 MW

### Описание

LRS – это серия источников питания, выполненная в низкопрофильном корпусе специально для экономии бюджета на оборудование.

Преобразователи могут применяться в устройствах промышленной автоматизации и управления, бытовых устройствах, в различных электромеханических устройствах и установках.

Особенности устройства - это устойчивость к повышенному входному напряжению до 300 В ( до 5 секунд ) и вибрации до 5G.

Диапазон входного напряжения: 85...264 В;

Диапазон рабочей температуры: -30...+70°C (-25...+70°C для LRS-200/350);

Высота корпуса 30 мм;

Защита от короткого замыкания, перегрузки, перенапряжения (для всех моделей), перегрева (для LRS-150/200/350);

КПД: 87.5-91.5%.

### Общие

Выходное напряжение	48
Исполнение	Cover
Серия	LPS
Мощность БП	200
Ток БП	4,4
Входное напряжение	90-264