



SDR-75-24 Блок питания на DIN-рейку, 24В, 3,2А, 76Вт Mean Well

SDR-75-24 MW

Описание

SDR-75-24 - AC/DC преобразователь мощностью 76.8 Вт, корпус: для монтажа на DIN-рейку, производства компании MW серии SDR-75

- Мощность: 76.8 Вт
- Количество выходов: 1
- $U_{\text{вых}}=24 \text{ В}$, $I_{\text{вых}}=0...3.2 \text{ А}$;
- Механическая подстройка выходного напряжения
- КПД: 89 %
- Уровень пульсаций (размах): 100 мВ
- Электрическая прочность изоляции: вход-выход 3000 В AC, вход-земля 2000 В AC
- 1 фазное подключение
- Входное напряжение AC: 88...264 В (Номинальное: 230 В)
- Входное напряжение DC: 124...370 В
- Комплекс защит от: короткого замыкания, перегрузки, перенапряжения, перегрева
- Габариты: 32 x 125.2x 102 мм
- Корпус: для монтажа на DIN-рейку
- Диапазоны температур работы: -30...70 °С, хранения: -40...85 °С

Общие

Выходное напряжение	24
Исполнение	Cover
Серия	SDR
Мощность БП	75
Ток БП	3,2
Входное напряжение	88-264