

## EDR-120-12 Блок питания на DIN-рейку, 12B, 10 A, 120Bт Mean Well

EDR-120-12 MW

## Описание

EDR - серия источников питания на DIN-рейку в узком корпусе для бюджетного применения.

Преобразователи могут применяться в устройствах управления производственными процессами, автоматизации, электромеханических системах.

- Подстройка выходного напряжения до +16%;
- Диапазон входного напряжения: 90...264 В АС / 127...370 В DC;
- Диапазон рабочей температуры: -20...+60°С;
- Электрическая прочность изоляции вход-выход: 3000 В АС;
- Защита от короткого замыкания, перегрузки, перенапряжения, перегрева;
- Электромагнитная совместимость: EN55022 класс А.

## Общие

Выходное напряжение	12
Исполнение	DIN
Серия	EDR
Мощность БП	120
Ток БП	10
Входное напряжение	90-264