



## Блок питания на DIN-рейку, 24В, 5А, 120Вт Mean Well

EDR-120-24 MW

### Описание

EDR –это серия источников питания с креплением на DIN-рейку, произведена в узком корпусе.

Преобразователи применяются в устройствах управления производственными процессами, автоматизации, электромеханических системах.

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

### Общие

Выходное напряжение	24
Исполнение	DIN
Серия	EDR
Мощность БП	120
Ток БП	5
Входное напряжение	90-264