



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

EDR-75-24 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 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         | 75     |
| Ток БП              | 3,2    |
| Входное напряжение  | 90-264 |