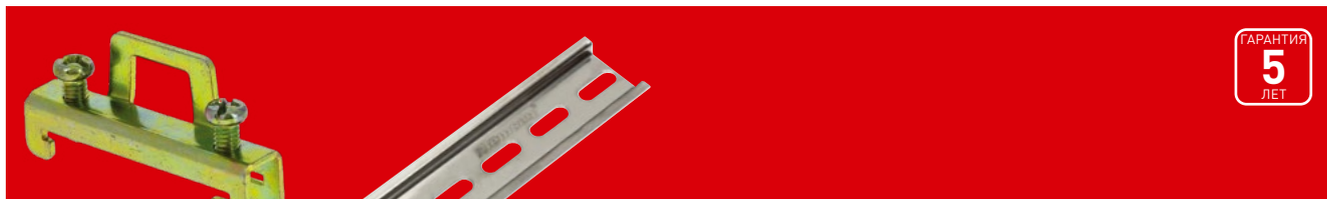


## DIN-рейки, кронштейны и зажимы



DIN-рейки предназначены для крепления модульной аппаратуры в корпусах электрошкафов. Изготовлены из оцинкованной перфорированной стали. Поставляются как в стандартном исполнении: толщина 0,8 мм, так и в усиленном: толщина 1,2 / 1,5 мм. Зажимы применяются для фиксирования модульной аппаратуры и клеммных зажимов на DIN-рейке. Кронштейны для установки DIN-рейки позволяют установить рейку с отступом от монтажной платы, что дает возможность провести провода за DIN-рейкой. Кронштейн для установки DIN-рейки под углом позволяет установить клеммные зажимы под углом, что облегчает подведение к ним проводников.



Произведено в России



Коррозионная стойкость изделий благодаря оцинкованному покрытию



Наличие перфорации упрощает монтаж DIN-рейки



Возможность заказа поштучно, индивидуальный штрихкод на каждой рейке (только для DIN-реек с инд. штрихкодом)



Зажимы надежно фиксируют модульную аппаратуру и счетчики на DIN-рейке



Усиленная DIN-рейка 1,5 мм высотой 15 мм

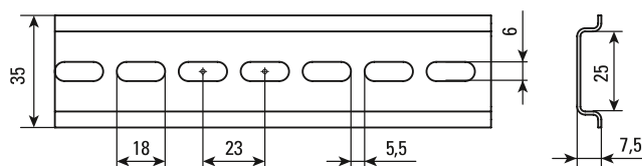
## DIN-рейки EKF PROxima

DIN-рейки предназначены для крепления модульной аппаратуры в корпусах электрошкафов. Изготовлены из оцинкованной перфорированной стали. Профиль 35 × 7,5 толщина 0,8 мм.

| Наименование                                  | Длина DIN-рейки, мм | Количество модулей | Кратность отгрузки, шт. | Артикул  |
|---|---------------------|--------------------|-------------------------|----------|
| DIN-рейка 75 EKF PROxima                      | 75                  | 4                  | 100                     | adr-7.5  |
| DIN-рейка 100 EKF PROxima                     | 100                 | 5                  | 100                     | adr-10   |
| DIN-рейка 110 EKF PROxima                     | 110                 | 6                  | 100                     | adr-11   |
| DIN-рейка 125 EKF PROxima                     | 125                 | 7                  | 100                     | adr-12.5 |
| DIN-рейка 130 EKF PROxima                     | 130                 | 7                  | 100                     | adr-13   |
| DIN-рейка 200 EKF PROxima                     | 200                 | 11                 | 100                     | adr-20   |
| DIN-рейка 225 EKF PROxima                     | 225                 | 12                 | 100                     | adr-22.5 |
| DIN-рейка 300 EKF PROxima                     | 300                 | 16                 | 100                     | adr-30   |
| DIN-рейка 500 EKF PROxima                     | 500                 | 27                 | 100                     | adr-50   |
| DIN-рейка 800 EKF PROxima                     | 800                 | 44                 | 100                     | adr-80   |
| DIN-рейка 1000 EKF PROxima                    | 1000                | 55                 | 100                     | adr-1.0  |
| DIN-рейка 1400 EKF PROxima                    | 1400                | 77                 | 100                     | adr-1.4  |
| DIN-рейка 2000 EKF PROxima                    | 2000                | 111                | 50                      | adr-2.0  |
| DIN-рейка с индивидуальным ШК 100 EKF PROxima | 100                 | 5                  | 1                       | adr-10-x |
| DIN-рейка с индивидуальным ШК 200 EKF PROxima | 200                 | 11                 | 1                       | adr-20-x |
| DIN-рейка с индивидуальным ШК 300 EKF PROxima | 300                 | 16                 | 1                       | adr-30-x |
| DIN-рейка с индивидуальным ШК 500 EKF PROxima | 500                 | 27                 | 1                       | adr-50-x |

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

| Параметры   | Значения                           |
|-------------|------------------------------------|
| Материал    | Перфорированная оцинкованная сталь |
| Ширина, мм  | 35                                 |
| Высота, мм  | 7,5                                |
| Толщина, мм | 0,8                                |

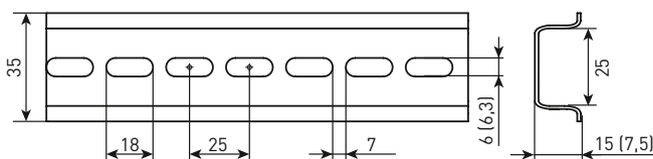
**Габаритные и установочные размеры**

**DIN-рейки перфорированные**

DIN-рейки предназначены для крепления модульной аппаратуры в корпусах электрошкафов. Изготовлены из оцинкованной перфорированной стали. Толщина металла 1 и 1,5 мм. Наличие перфорации упрощает монтаж DIN-рейки. Высота профиля облегчает монтаж оборудования с увеличенной посадочной глубиной.

| Наименование  | Длина DIN-рейки, мм | Количество модулей | Кратность отгрузки, шт. | Артикул  |
|---|---------------------|--------------------|-------------------------|----------|
| <b>35 × 15 × 1,5 мм</b>   |                     |                    |                         |          |
| DIN-рейка усиленная 1,5 мм перфорированная 35 × 15 мм (225 мм)  | 225                 | 12                 | 50                      | tdr-22.5 |
| DIN-рейка усиленная 1,5 мм перфорированная 35 × 15 мм (1000 мм) | 1000                | 55                 | 10                      | tdr-1.0  |
| DIN-рейка усиленная 1,5 мм перфорированная 35 × 15 мм (2000 мм) | 2000                | 111                | 10                      | tdr-2.0  |
| <b>35 × 7,5 × 1 мм</b>  |                     |                    |                         |          |
| DIN-рейка 1 мм перфорированная (300 мм) EKF PROxima             | 300                 | 16                 | 10                      | adr1-3   |
| DIN-рейка 1 мм перфорированная (1000 мм) EKF PROxima            | 1000                | 55                 | 10                      | adr1-10  |
| DIN-рейка 1 мм перфорированная (2000 мм) EKF PROxima            | 2000                | 111                | 10                      | adr1-20  |

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

| Параметры   | Значения                           |                |
|-------------|------------------------------------|----------------|
|             | DIN-рейка усиленная 1,5 мм         | DIN-рейка 1 мм |
| Материал    | Перфорированная оцинкованная сталь |                |
| Ширина, мм  | 35                                 |                |
| Высота, мм  | 15                                 | 7,5            |
| Толщина, мм | 1,5                                | 1              |

**Габаритные и установочные размеры**


В скобках указаны размеры для DIN-рейки перфорированной 35 x 7,5 x 1 мм

**Зажимы на DIN-рейку EKF PROxima**

Зажимы применяются для фиксирования модульной аппаратуры и клеммных зажимов на DIN-рейке.

| Изображение | Наименование                              | Количество болтов | Артикул  |
|-------------|---|-------------------|----------|
|             | Зажим на DIN-рейку HDW-201 EKF PROxima    | 2                 | ahdw-201 |
|             | Зажим на DIN-рейку HDW-211 EKF PROxima    | 1                 | ahdw-211 |
|             | Зажим на DIN-рейку пластик EW EKF PROxima | 1                 | ahdw-ew  |