

## Панели для модульного оборудования


**Применение:**

- для установки модульного оборудования (выключателей автоматических, выключателей нагрузки и т. д.).

**Материал:**

- сталь 1,5 мм, порошковое покрытие RAL 7035.

**Отличительные особенности:**

- каждая панель в комплекте имеет DIN-рейку;
- панели устанавливаются в шкафы глубиной от 200 мм.

**Комплект поставки:**

- несущая рама, модульные панели, DIN-рейки, монтажные аксессуары.

**Чертежи:**

- стр. 240.

| Размеры шкафа, мм |        | Кол-во модулей | Степень защиты | Код     |
|-------------------|--------|----------------|----------------|---------|
| Высота            | Ширина |                |                |         |
| 400               | 300    | 20 (2x10)      | IP20           | R5TM43  |
| 400               | 400    | 32 (2x16)      | IP20           | R5TM44  |
| 500               | 300    | 30 (3x10)      | IP20           | R5TM53  |
| 500               | 400    | 48 (3x16)      | IP20           | R5TM54  |
| 500               | 500    | 63 (3x21)      | IP20           | R5TM55  |
| 600               | 400    | 64 (4x16)      | IP20           | R5TM64  |
| 700               | 500    | 84 (4x21)      | IP20           | R5TM75  |
| 600               | 600    | 78 (3x26)      | IP20           | R5TM66  |
| 800               | 600    | 104 (4x26)     | IP20           | R5TM86  |
| 1000              | 600    | 130 (5x26)     | IP20           | R5TM106 |
| 1200              | 600    | 156 (6x26)     | IP20           | R5TM126 |

Для шкафов шириной 600 мм доступна глухая панель высотой 180 мм

| Размеры панели, мм |        | Тип           | Код     |
|--------------------|--------|---------------|---------|
| Высота             | Ширина |               |         |
| 180                | 600    | глухая панель | R5PFC64 |

## Кронштейн для настенного крепления



R5A50

R5A55

**Применение:**

- для монтажа на стену навесных шкафов и клеммных боксов.

**Материал:**

- оцинкованная сталь.

**Отличительные особенности:**

- два типа исполнения для различных нагрузок.

**Комплект поставки:**

- 4 кронштейна, монтажные аксессуары.

**Чертежи:**

- стр. 240.

| Максимальная нагрузка на один кронштейн, кг | Код   |
|---|-------|
| 15  | R5A50 |
| 25  | R5A55 |