

# Технические данные продукта PRA24318

## Характеристики

## PRAGMA 3x18 модулей встраиваемый щит



### Описание

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Серия                              | Pragma  |
| Тип продукта или компонента        | Шкаф  |
| Тип шкафа                          | Распределительный шкаф  |
| Ширина                             | 486 мм  |
| Высота                             | 630 мм стена<br>660 мм снаружи  |
| Глубина                            | 43 мм снаружи<br>86 мм стена  |
| Количество модулей по 18 мм в ряду | 18  |
| Количество горизонтальных рядов    | 3   |
| Класс электрической изоляции       | Класс II<br>Двойная изоляция  |
| Оборудование в комплекте           | Комплект для маркировки ( 1 )<br>Блок клемм ( 2 )<br>Ярлык с обозначением ( 1 )<br>Фальш-панель закрывающая ( 1 ) |
| Тип передней крышки                | По требованиям заказчика<br>Прозрачный  |

### Дополнительно

|  |   |
|--|---|
| Монтаж шкафа                             | Утопленная  |
| Шаг 9 мм                                 | 36  |
| Общее количество модулей по 18 мм        | 54  |
| Рассеиваемая мощность, Вт                | 68 Вт   |
| [In] номинальный ток                     | 125 A   |
| Тип рейки                                | DIN   |
| Ввод кабеля                              | Кабель или трубка<br>Съемные платы<br>Боковые выбивные отверстия  |
| Количество клеммных блоков               | 1 земля блок клемм с 26 Quick отходящие линии<br>1 нейтраль блок клемм с 24 Quick отходящие линии   |
| Отходящие линии распределительного блока | 1 x 25 mm <sup>2</sup> для земля<br>1 x 50 mm <sup>2</sup> для земля<br>1 x 50 mm <sup>2</sup> для нейтраль<br>20 x 6 mm <sup>2</sup> для нейтраль<br>24 x 6 mm <sup>2</sup> для земля<br>3 x 25 mm <sup>2</sup> для нейтраль |
| Материал шкафа                           | Тыльная часть : технический пластик<br>Дверь : технический пластик<br>Лицевая панель : технический пластик  |
| Цвет                                     | Шкаф : белый ( RAL 9016 )<br>Дверь : прозрачный<br>Лицевая панель : серый ( RAL 7004 )  |
| Сегмент рынка                            | Рынок жилья<br>Малые коммерческие предприятия   |

### Эксплуатационные характеристики

|                   |  |
|-------------------|--|
| огнестойкость     | Тыльная часть : 650 °C в соответствии с IEC 60695-2-1<br>Лицевая панель : 650 °C в соответствии с IEC 60695-2-1<br>Дверь : 650 °C в соответствии с IEC 60695-2-1 |
| степень защиты IP | IP30 без двери в соответствии с EN/IEC 60529<br>IP40 с дверью в соответствии с EN/IEC 60529  |
| степень защиты IK | IK08 без двери в соответствии с EN/МЭК 62262   |

---

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| категория перенапряжения             | II  |
| рабочая температура окружающей среды | -25...60 °C   |
| стандарты                            | EN 60439-3<br>EN 60695-2-11<br>IEC 60439-3<br>IEC 60529<br>IEC 60695-2-11<br>IEC 60947-7-1<br>IEC 62262 |

---

### Contractual warranty

---

|        |   |
|--------|---|
| Период | Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев с даты поставки |
|--------|---|

---