

# Технические данные продукта MIP12312

## Характеристики

MINI PRAGMA ЩИТ НАВЕСНОЙ С БЕЛОЙ ДВ. ЗРЯД/36МОД, IP40, IK07, 63A, 2 клеммы, Италия



### Описание

Серия	Mini Pragma
Тип продукта или компонента	Щкаф
Тип шкафа	Модульный шкаф
Количество модулей по 18 мм в ряду	12
Количество горизонтальных рядов	3
Тип передней крышки	Сплошной
Ширина	268 мм снаружи
Высота	478 мм снаружи
Глубина	102 мм снаружи

### Дополнительно

Монтаж шкафа	Поверхность
Шаг 9 мм	24
Общее количество модулей по 18 мм	36
[In] номинальный ток	63 А
Тип рейки	Несимметричная рейка 35 мм
Ввод кабеля	1 неизолированный фланец 1 фланец шинпровода
Назначение клеммного блока	Земля / нейтраль
Количество клеммных блоков	1 земля блок клемм с 20 привинченных отходящие линии 1 нейтраль блок клемм с 20 привинченных отходящие линии
Отходящие линии распределительного блока	2 x 16 мм <sup>2</sup> для земля 2 x 16 мм <sup>2</sup> для нейтраль 9 x 10 мм <sup>2</sup> для земля 9 x 10 мм <sup>2</sup> для нейтраль 9 x 6 мм <sup>2</sup> для земля 9 x 6 мм <sup>2</sup> для нейтраль
Материал шкафа	Тыльная часть : технический пластик Дверь : технический пластик Лицевая панель : технический пластик
Цвет	Дверь : белый ( RAL 9003 ) Лицевая панель : белый ( RAL 9003 )

### Эксплуатационные характеристики

стандарты	EN 50102 IEC 529 IEC 60439-3 IEC 60670-24 IEC 60695-2-11
этикетки качества	IMQ
огнестойкость	Дверь : 650 °C Лицевая панель : 650 °C Тыльная часть : 650 °C
степень защиты IP	IP40
степень защиты IK	IK07
рабочая температура окружающей среды	-25...60 °C

В этом документе представлено общее описание и/или технические характеристики соответствующих продуктов. Данный документ не предназначен для другого использования и не должен использоваться для того, чтобы определить пригодность или надежность этих продуктов для определенных пользовательских приложений. Пользователь или интегратор обязан выполнить надлежащий и полный анализ рисков, оценку соответствующей области применения, Компания Schneider Electric Industries SAS и любые ее филиалы и дочерние предприятия не несут ответственность за неправильное использование приведенной в этом документе информации.

## Экологичность предложения

Статус долгосрочного предложения	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года #N/A и 2 цифры номера недели)	
Регламент REACH	Содержание особо опасных веществ не превышает пороговую величину
Экологический профиль продукта	Доступно
Инструкция по утилизации продукта	Не требует специальных действий для утилизации

## 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
--------	---