

# Технические данные продукта MIP12106T

## Характеристики

MINI PRAGMA ЩИТ НАВЕСНОЙ С ДЫМЧАТОЙ ДВ. 1РЯД/6МОД, IP40, IK07, 63A, 2 клеммы, Италия



### Описание

Серия	Mini Pragma
Тип продукта или компонента	Шкаф
Тип шкафа	Модульный шкаф
Количество модулей по 18 мм в ряду	6
Количество горизонтальных рядов	1
Тип передней крышки	Полупрозрачный
Ширина	160 мм снаружи
Высота	198 мм снаружи
Глубина	95 мм снаружи

### Дополнительно

Монтаж шкафа	Поверхность
Шаг 9 мм	12
Общее количество модулей по 18 мм	6
[In] номинальный ток	63 A
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 4 привинченных отходящие линии 1 нейтраль блок клемм с 4 привинченных отходящие линии
Отходящие линии распределительного блока	1 x 16 мм <sup>2</sup> для земля 1 x 16 мм <sup>2</sup> для нейтраль 1 x 6 мм <sup>2</sup> для земля 1 x 6 мм <sup>2</sup> для нейтраль 2 x 10 мм <sup>2</sup> для земля 2 x 10 мм <sup>2</sup> для нейтраль
Материал шкафа	Тыльная часть : технический пластик Дверь : технический пластик Лицевая панель : технический пластик
Цвет	Лицевая панель : белый ( RAL 9003 ) Дверь : полупрозрачный

### 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 этих продуктов для определенных пользовательских приложений. Пользователь или интегратор обязан выполнить надлежащий и полный анализ рисков, оценку соответствия продукта с учетом 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
--------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------