

# Паспорт продукту

Технічні характеристики



## ЩИТ НАВІСНИЙ Resi9 MP БІЛІ ДВЕРІ 2 КЛЕМНІ БЛОКИ 1 РЯД 8 МОДУЛІВ

MIP12108

### Головна

Діапазон	Resi9
Назва продукту	Resi9 MP
Тип виробу або компоненту	Огорожа
Тип шафи	Модульний щит
<b>Nb</b> модулів <b>18</b> мм в ряду	8
Кількість горизонтальних рядів <b>Nb</b>	1
Тип дверей	Рівний
Ширина	Зовні: 196 мм
Висота	Зовні: 198 мм
Глибина	Зовні : 101,5 мм

### Додаткова інформація

Монтаж шафи	Поверхня
Кількість модулів Ш = 9 мм	16
Загальна кількість модулів шириною 18 мм	8
<b>[In]</b> номінальний струм	63 A
Тип рейки	35 мм асиметрична рейка
Опис монтажної плати	Без монтажної пластини
Кабельний ввід	1 оголений фланець 1 з'єднувальний фланець
Функція клемного блоку	Земля / нейтраль
Кількість клемних блоків	1 Земля (Гвинтовий) з 8 випереджає 1 Нейтральний (Гвинтовий) з 8 випереджає
Розподільчий блок відводів	1 x 16 мм <sup>2</sup> для Земля 1 x 16 мм <sup>2</sup> для Нейтральний 3 x 6 мм <sup>2</sup> для Земля 3 x 6 мм <sup>2</sup> для Нейтральний 4 x 10 мм для Земля 4 x 10 мм для Нейтральний
Матеріал корпусу	Задня частина Технопластичний Двері Технопластичний Передня панель Технопластичний
Внутрішня глибина	80 мм
Колір	Двері: білий (RAL 9003) Передня панель: білий (RAL 9003)

Ціни, окрім цін на продукцію для ринку житлового будівництва, індикативні у гривні без ПДВ станом на 15.08.2024 для ознайомлення. Ціни на продукцію для ринку житлового будівництва індикативні станом на 01.08.2024 для ознайомлення у гривні з ПДВ. Кінцевою вважається ціна, що вказана в індивідуальному Підтвердженні Замовлення на обрану продукцію, якщо інше не зазначено у відповідному Договорі.

Сегмент ринку	Житловий Малий комерційний
---------------	-------------------------------

## Навколишнє середовище

Стандарти	МЕК 61439-1 МЕК 61439-3 МЕК 60670-1 МЕК 60670-24
Знак якості	IMQ
Вогнестійкість	Двері: 650 °C Задня частина: 650 °C Передня панель: 650 °C
Ступінь захисту	IP40
Ступінь ударозахисту	IK07
Робоча температура навколишнього середови	-25...60 °C

## Пакувальна одиниця

Тип 1 упаковки	PCE
Кількість одиниць у 1 упаковці	1
Висота 1 упаковки	10,000 см
Ширина 1 упаковки	19,500 см
Довжина 1 упаковки	23,000 см
Вага 1 упаковки	636,000 г
Тип 2 упаковки	S04
Кількість одиниць у 2 упаковці	10
Висота 2 упаковки	30,000 см
Ширина 2 упаковки	40,000 см
Довжина 2 упаковки	60,000 см
Вага 2 упаковки	7,216 кг
Тип 3 упаковки	P12
Кількість одиниць у 3 упаковці	160
Висота 3 упаковки	121,000 см
Ширина 3 упаковки	80,000 см
Довжина 3 упаковки	120,000 см
Вага 3 упаковки	127,456 кг

## Гарантія за договором

Гарантія	18 місяців
----------	------------

## Сталий розвиток

Маркування **Green Premium™** - це зобов'язання Schneider Electric постачати продукцію з найкращою у своєму класі екологічною продуктивністю. Маркування Green Premium обіцяє відповідність найсучаснішим нормам, прозорість щодо впливу на навколишнє середовище, а також циклічні та низькі продукти CO<sub>2</sub>.

Керівництво з оцінки сталого розвитку продукту - це інформаційно-аналітична стаття, яка пояснює глобальні стандарти екомаркування та як інтерпретувати екологічні декларації.

[Керівництво з оцінки стійкості продукту >](#)



Прозорість [RoHS/REACH](#)

## Забезпечення комфорту

Не Містить Ртуті

Інформація Про Виключення По Регламенту Rohs [Так](#)

Halogen Free Product

## Сертифікації та стандарти

Регламент **Reach**

[Декларація REACH](#)

Директива Єс **Rohs**

Проактивна відповідність (Продукт поза законодавством ЄС щодо RoHS)

Декларація **Rohs** Китаю

[China RoHS declaration](#)

Продукт виходить за межі Китаю RoHS. Декларація речовини для вашої інформації

Екологічна Звітність

[Екологічний профіль виробу](#)

Екологічний Профіль Виробу

Спеціальні операції з переробки не потрібні

