

Паспорт продукту

Технічні характеристики



ЩИТ НАВІСНИЙ Resi9 MP ДИМЧАСТІ ДВЕРІ 2 ШИНИ 36 МОДУЛІВ (3 РЯДИ ПО 12 МОДУЛІВ)

MIP12312S

Головна

Діапазон	Resi9
Назва продукту	Resi9 MP
Тип виробу або компоненту	Огорожа
Тип шафи	Модульний щит
Nb модулів 18 мм в ряду	12
Кількість горизонтальних рядів Nb	3
Тип дверей	Димчастий
Ширина	Зовні: 268 мм
Висота	Зовні: 478 мм
Глибина	Зовні : 102 мм

Додаткова інформація

Монтаж шафи	Поверхня
Кількість модулів Ш = 9 мм	24
Загальна кількість модулів шириною 18 мм	36
[In] 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 20 випереджає 1 Нейтральний (Гвинтовий) з 20 випереджає
Розподільчий блок відводів	2 x 16 мм ² для Земля 2 x 16 мм ² для Нейтральний 9 x 10 мм ² для Земля 9 x 10 мм ² для Нейтральний 9 x 6 мм ² для Земля 9 x 6 мм ² для Нейтральний
Матеріал корпусу	Задня частина Технопластичний Двері Технопластичний Передня панель Технопластичний
Внутрішня глибина	80 мм
Колір	Передня панель: білий (RAL 9003) Двері: Димчастий (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	Малий комерційний Житловий
---------------	-------------------------------

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	26,600 см
Довжина 1 упаковки	47,700 см
Вага 1 упаковки	1,598 кг
Тип 2 упаковки	CAR
Кількість одиниць у 2 упаковці	4
Висота 2 упаковки	53,000 см
Ширина 2 упаковки	30,500 см
Довжина 2 упаковки	40,500 см
Вага 2 упаковки	7,000 кг
Тип 3 упаковки	P12
Кількість одиниць у 3 упаковці	64
Висота 3 упаковки	120,000 см
Ширина 3 упаковки	80,000 см
Довжина 3 упаковки	120,000 см
Вага 3 упаковки	124,000 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 CO₂.

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

