

Паспорт продукту

Технічні характеристики



ЩИТ ВРІЗНИЙ Resi9 MP ПРО 2 ШИНИ ДВЕРІ 2 ШИНИ 24 МОДУЛІ (2 РЯДИ ПО 12 МОДУЛІВ)

MIP22212T

Головне

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	2
Тип дверей	Напівпрозорий
Ширина	Настінний: 270 мм Зовні: 294 мм
Висота	Настінний: 353 мм Зовні: 377 мм
Глибина	Зовні : 18 мм Настінний : 80 мм Всього : 98 мм

Додаткове

Монтаж шафи	Врівень
Кількість модулів Ш = 9 мм	24
Загальна кількість модулів шириною 18 мм	24
[In] номінальний струм	63 A
Тип рейки	35 мм асиметрична рейка
Опис монтажної плати	Без монтажної пластини
Кабельний ввід	Попередньо вирізані отвори
Функція клемного блоку	Земля / нейтраль
Кількість клемних блоків	1 Земля (Гвинтовий) з 16 випереджає 1 Нейтральний (Гвинтовий) з 16 випереджає
Розподільчий блок відводів	2 x 16 мм ² для Земля 2 x 16 мм ² для Нейтральний 6 x 6 мм ² для Земля 6 x 6 мм ² для Нейтральний 8 x 10 мм ² для Земля 8 x 10 мм ² для Нейтральний
Матеріал корпусу	Задня частина Технопластичний Двері Технопластичний Передня панель Технопластичний
Внутрішня глибина	76 мм

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.

Колір	Передня панель: білий (RAL 9003) Двері: Напівпрозорий
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	9,800 см
Ширина 1 упаковки	29,400 см
Довжина 1 упаковки	37,700 см
Вага 1 упаковки	1,280 кг
Тип 2 упаковки	BB1
Кількість одиниць у 2 упаковці	5
Висота 2 упаковки	52,000 см
Ширина 2 упаковки	30,000 см
Довжина 2 упаковки	40,000 см
Вага 2 упаковки	8,050 кг
Тип 3 упаковки	P12
Кількість одиниць у 3 упаковці	80
Висота 3 упаковки	120,000 см
Ширина 3 упаковки	80,000 см
Довжина 3 упаковки	120,000 см
Вага 3 упаковки	116,000 кг

Гарантія

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

Schneider Electric прагне досягти статусу нульового енергетичного балансу до 2050 року завдяки партнерству в ланцюжку поставок, матеріалами з меншим впливом та циркулярності за допомогою нашої поточної кампанії «Use Better, Use Longer, Use Again» для продовження терміну служби продукту та придатності до переробки.

[Пояснення екологічних даних >](#)

[Як ми оцінюємо стійкість продукту >](#)

Use Better

📦 Матеріали та упаковка	
Пакет з вторинного картону	Так
Упаковка без пластику	Ні
Число CIP	5305d5d6-3783-4b3d-abd0-61fa4a6023d7
Регламент RoHS для Китаю	China RoHS declaration

Use Again

♻️ Перепакування і перероблення	
Профіль циркулярності	Спеціальні операції з переробки не потрібні
Повернення	№