

# Паспорт продукту

Технічні характеристики



## Щит пластиковий Easy9 EU, врізний, 2 ряди по 12 модулів, білі двері

EZ9EUB212

### Головна

Діапазон	Easy9
Назва Продукту	Easy9 EU
Тип Виробу Або Компоненту	Огорожа
Тип Шафи	Модульний щит
<b>Nb Модулів 18 Мм На Ряд</b>	12

### Додаткова інформація

Монтаж Шафи	Врівень
Кількість Модулів Ш = 9 Мм	48
Загальна Кількість Модулів Шириною 18 Мм	24
Тип Рейки	DIN
Тип Установки	Критий
Функція Клемного Блоку	Земля / нейтраль
Кількість Клемних Блоків	1 Земля (Гвинтовий) з 16 випереджас 1 Нейтральний (Гвинтовий) з 16 випереджас
Розподільчий Блок Відводів	8 x 16 мм <sup>2</sup> + 8 x 10 мм <sup>2</sup> для Земля 8 x 16 мм <sup>2</sup> + 8 x 10 мм <sup>2</sup> для Нейтральний
Кабельний Ввід	Попередньо вирізані отвори
Тип Дверей	Рівний
Сторона Відкривання Дверей	Двосторонній (180 °)
<b>[In]</b> Номінальний Струм	63 А
<b>[Ue]</b> Номінальна Робоча Напруга	400 В
<b>[Ui]</b> Номінальна Напруга Ізоляції	500 В
Матеріал Корпусу	Шафа самозагасаючий пластик
Ширина	300 мм
Висота	345 мм
Глибина	99 мм
Колір	Шафа: Білий (RAL 9003) Двері: Білий (RAL 9003)
Маса Нетто	1,20 кг

### Навколишнє середовище

Ціни, окрім цін на продукцію для ринку житлового будівництва, індикативні у гривні без ПДВ станом на 01.03.24 для Стандарту МЕК 60670-1-24 ознайомлення. Ціни на продукцію для ринку житлового будівництва індикативні станом на 01.03.24 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.

Вогнестійкість	650 °C ( 30 хв ) відповідно до МЕК 60695-2-10
Ступінь Захисту	IP40 відповідно до МЕК 60529 (закриті двері) IP30 відповідно до МЕК 60529 (Відкриті двері)
Ступінь Ударозахисту	IK07 conforming to МЕК 62262
Ступінь Забруднення	2
Клас Електричної Ізоляції	Клас II
Робоча Температура Навколишнього Середови	-25...60 °C
Температура Навколишнього Повітря Для Збер	-25...70 °C

## Пакувальна одиниця

Тип 1 Упаковки	PCE
Кількість Одиниць У 1 Упаковці	1
Висота 1 Упаковки	10 см
Ширина 1 Упаковки	35 см
Довжина 1 Упаковки	30 см
Вага 1 Упаковки	1,200 кг
Тип 2 Упаковки	CAR
Кількість Одиниць У 2 Упаковці	5
Висота 2 Упаковки	53 см
Ширина 2 Упаковки	41 см
Довжина 2 Упаковки	31 см
Вага 2 Упаковки	6,76 кг
Тип 3 Упаковки	P12
Кількість Одиниць У 3 Упаковці	60
Висота 3 Упаковки	118 см
Ширина 3 Упаковки	80 см
Довжина 3 Упаковки	120 см
Вага 3 Упаковки	81,12 кг

## 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 >](#)



Матеріали Низького Удару

## Продуктивність ресурсів

✓ Minimum Percentage Of Recycled Plastic Content 50

## Забезпечення комфорту

✓ Не Містить Ртуті

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

✓ Halogen Free Product

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