

# Паспорт продукту

Технічні характеристики



## EZ9 ДИФ.ВИМ, 2P 0,3А 63А ТИП "АС"

EZ9R64263

### Главное

Серія продукту	Easy9
Тип виробу або компоненту	Автоматичний вимикач захисного відключення (ПЗВ)
Назва пристрою	УЗО Easy9
Полюси	2P
Положення нейтралі	Зліва
[In] номінальний струм	63 A
Тип мережі	Змінний струм
Чутливість до витоку струму	300 mA
Час витримки захисту від витоку ♦♦ струму на з	Миттєвий
Клас захисту від витоку струму на землю	Тип АС
Номінальна вмикаюча та вимикаюча здатність	500 A
Номінальний умовний струм короткого замика	Автоматичний вимикач Easy9: 4500 A 63 A

### Дополнительно

Місцезорозташування пристрою в системі	Вихідний
Частота мережі	50 Гц
[Ue] номінальна робоча напруга	230 В змінний струм 50 Гц
Технологія відключення диференційного стр	Залежний від напруги
[Ui] номінальна напруга ізоляції	440 В змінний струм
[Uimp] номінальна імпульсна витримувана напру	4 кВ
Короткочасний струм	250 A
Індикатор положення контакту	Так
Тип керування	Перемикач
Спосіб кріплення	Затисканням
Монтажна опора	DIN-рейка
Сумісність гребінчастих шин і розподільчих	Верхній: Так
Крок підключення	18 мм між фазами
Кількість модулів Ш = 9 мм	4
Висота	82 мм

Ціни, окрім цін на продукцію для ринку житлового будівництва, індикативні у гривні без ПДВ станом на 15.08.2024 для  
Ширина 36 мм  
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.

Глибина	72 мм
Колір	Сірий (RAL 7035)
Механічна зносостійкість	5000 циклів
Електрична зносостійкість	АС: 2000 циклів 230 В змінний струм 50 Гц
Клеми підключення	Термінал тунельного типу (Зверху або знизу) 1...25 мм <sup>2</sup> жорсткий Термінал тунельного типу (Зверху або знизу) 1...16 мм <sup>2</sup> гнучкий
Момент затягування	2,5 Н.м Зверху або знизу
Сегмент ринку	Житловий Малий комерційний

## Окружающая среда

Стандарти	МЕК 61008-1
Сертифікація виробу	GOST-R CE EAC
Ступінь захисту	IP20
Ступінь забруднення	2 відповідно до МЕК 61008-1
Тропічне виконання	2
Відносна вологість	95 % на 55 °C
Робоча температура навколишнього середовища	-25...60 °C
Температура навколишнього повітря для збер	-40...85 °C

## Пакувальна одиниця

Тип 1 упаковки	PCE
Кількість одиниць у 1 упаковці	1
Висота 1 упаковки	7,27 см
Ширина 1 упаковки	3,59 см
Довжина 1 упаковки	8,54 см
Вага 1 упаковки	138,0 г
Тип 2 упаковки	S02
Кількість одиниць у 2 упаковці	39
Висота 2 упаковки	15,0 см
Ширина 2 упаковки	30,0 см
Довжина 2 упаковки	40,0 см
Вага 2 упаковки	6,287 кг
Тип 3 упаковки	PAL
Кількість одиниць у 3 упаковці	624
Висота 3 упаковки	125,0 см
Ширина 3 упаковки	60,0 см
Довжина 3 упаковки	80,0 см
Вага 3 упаковки	86112,0 г



## 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   а 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

 [Mercury Free](#)

 [Rohs Exemption Information](#) [Yes](#)

## Сертифікації та стандарти

Регламент **Reach** [Декларація REACH](#)

Директива Єс **Rohs** [Відповідає виняткам](#)

Декларація **Rohs** Китаю [China RoHS declaration](#)  
Продукт виходить за межі Китаю RoHS. Декларація речовини для вашої інформації

Екологічна Звітність [Екологічний профіль виробу](#)

Директива **Weee** [На території Європейського Союзу продукт підлягає обов'язковій утилізації згідно з правилами і не повинен потрапляти в сміттєві контейнери.](#)

Екологічний Профіль Виробу [Спеціальні операції з переробки не потрібні](#)