

# Паспорт продукту

Технічні характеристики



## EZ9 ВИМ.НАВАНТ."I-O"3P 400В100А/5кА

EZ9S16391

### Головне

Діапазон	Easy9
Тип виробу або компоненту	Вимикач
Назва пристрою	Вимикач навантаження Easy9
Область застосування перемикача	Розповсюдження
Полюси	3P
Категорія застосування	AC-22A
Відповідність вимогам по ізоляції	Так

### Додаткове

[Ie] номінальний робочий струм	100 А на 400 В 50/60 Гц
[Ue] номінальна робоча напруга	400 В змінний струм 50/60 Гц
[Icm] номінальна найбільша вмикаюча здатність	1,5 кА
[Icw] номінальний короткочасно допустимий ст	1,2 кА впродовж 1 с
[Ui] номінальна напруга ізоляції	500 В змінний струм 50/60 Гц
[Uimp] номінальна імпульсна витримувана напру	4 кВ
Тип керування	Перемикач
Місцева сигналізація	Індикатор УВИМК/ВИМК
Індикатор положення контакту	Так
Спосіб кріплення	Затисканням
Монтажна опора	DIN-рейка
Кількість модулів Ш = 9 мм	6
Висота	81 мм
Ширина	54 мм
Глибина	66,5 мм
Колір	Сірий
Механічна зносостійкість	8500 циклів
Електрична зносостійкість	1500 циклів
Клеми підключення	Термінал тунельного типу (Зверху або низу) 1...50 мм <sup>2</sup> жорсткий Термінал тунельного типу (Зверху або низу) 1...35 мм <sup>2</sup> гнучкий
Момент затягування	3,5 Н.м

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.

## Навколишнє середовище

Стандарти	МЕК 60947-3
Сертифікація виробу	CE
Ступінь захисту	IP20 conforming to MEK 60529
Тропічне виконання	2
Робоча температура навколишнього середови	-5...55 °C
Температура навколишнього повітря для збер	-5...70 °C

## Пакувальна одиниця

Тип 1 упаковки	PCE
Кількість одиниць у 1 упаковці	1
Висота 1 упаковки	7,8 см
Ширина 1 упаковки	5,4 см
Довжина 1 упаковки	8,5 см
Вага 1 упаковки	254 г
Тип 2 упаковки	BB1
Кількість одиниць у 2 упаковці	4
Висота 2 упаковки	9 см
Ширина 2 упаковки	9 см
Довжина 2 упаковки	23 см
Вага 2 упаковки	1,077 кг
Тип 3 упаковки	S03
Кількість одиниць у 3 упаковці	48
Висота 3 упаковки	30 см
Ширина 3 упаковки	30 см
Довжина 3 упаковки	40 см
Вага 3 упаковки	13,411 кг

## Гарантія

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

## Environmental Data

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 >](#)

### Екологічний слід

Викиди вуглецю (kg CO2 eq.) 3

Розкриття інформації про навколишнє середовище [Екологічний профіль виробу](#)

### Use Better

#### Матеріали та упаковка

Пакет з вторинного картону Ні

Упаковка без пластику Ні

[Директива EU RoHS](#) Відповідний

Нормативний документ REACH [Декларація REACH](#)

Регламент RoHS для Китаю [China RoHS declaration](#)

### Use Again

#### Перепакування і перероблення

Профіль циркулярності Спеціальні операції з переробки не потрібні

WEEE  Продукт має бути утилізований на ринках Європейського Союзу відповідно до спеціального збору відходів і ніколи не потрапляти у сміттєві баки

Повернення No