

# Паспорт продукту

Технічні характеристики



## Вимикач для жалюзі, білий, Asfora, без рамки

EPH1370121

### Головна

Діапазон	Asfora
Тип Виробу Або Компоненту	Кнопка
Опис Виробу	Механізм з супортом
Кількість Клавіш	2
Функція Перемикачання	Жалюзі
Відтінок Кольору	Білий
Тип Пакування	Флоу-пак

### Додаткова інформація

Монтаж Пристрою	Вбудований
Діапазон Потужності	2300 Вт
Номінальний Струм	10 А на 250 В змінний струм
Кількість Кабелів	2 кабель(лі) 2,5 мм <sup>2</sup>
Гнучкість Кабелю	Гнучкий Жорсткий Твердий багатожильний
Довжина Зачистки Проводів	13,0 мм
Матеріал	ABS (акрилонітрил-бутадієн-стирол)
Покриття Поверхні	Глянцевий
Матеріал Провідника	Мідь
Спосіб Кріплення	Гвинтами або монтажними лапками 51...70 мм
Клеми Підключення	Безгвинтові затискачі
Маркування	ВГОРУ-ВНИЗ
Ширина	71 мм
Висота	71 мм
Глибина	43,0 мм
Глибина Проекції	15 мм
Маса Нетто	0,06135 кг

### Навколишнє середовище

Стандарти	МЕК 60669-1
-----------	-------------

Ціни, окрім цін на продукцію для ринку житлового будівництва, індикативні у гривні без ПДВ станом на 01.03.24 для 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.

Сертифікація Виробу	TSE VDE NF
Знак Якості	CE UKR
Мінімальне Спотворення Ширини Імпульсу	IP20
Робоча Температура Навколишнього Середови	-5...40 °C

## Пакувальна одиниця

Тип 1 Упаковки	PCE
Кількість Одиниць У 1 Упаковці	1
Висота 1 Упаковки	7,1 см
Ширина 1 Упаковки	7,1 см
Довжина 1 Упаковки	4,3 см
Вага 1 Упаковки	61,0 г
Тип 2 Упаковки	CAR
Кількість Одиниць У 2 Упаковці	10
Висота 2 Упаковки	9,1 см
Ширина 2 Упаковки	18,5 см
Довжина 2 Упаковки	27,5 см
Вага 2 Упаковки	738,0 г
Тип 3 Упаковки	S04
Кількість Одиниць У 3 Упаковці	120
Висота 3 Упаковки	30,0 см
Ширина 3 Упаковки	40,0 см
Довжина 3 Упаковки	60,0 см
Вага 3 Упаковки	9,52 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 >](#)



Прозорість [RoHS/REACH](#)

## Забезпечення комфорту



Не Містить Ртуті



Інформація Про Виключення По Регламенту Rohs

[Так](#)

## 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](#)

Екологічний Профіль Виробу

Спеціальні операції з переробки не потрібні