

Паспорт продукту

Технічні характеристики



Вимикач двоклавішний, кремовий, Asfora, без рамки

EPH0370123

Головна

Діапазон	Asfora
Тип Виробу Або Компоненту	Вимикач
Опис Виробу	Механізм з супортом
Кількість Клавіш	2
Функція Перемикачання	Одноклавішний вимикач
Тип Електричного Навантаження	Навантаження для енергозберігаючих ламп з баластом: 100 Вт
Відтінок Кольору	Кремовий
Тип Пакування	Флоу-пак

Додаткова інформація

Монтаж Пристрою	Вбудований
Діапазон Потужності	2300 Вт
Номінальний Струм	10 АХ на 250 В змінний струм
Кількість Кабелів	2 кабель(лі) 2,5 мм ²
Гнучкість Кабелю	Гнучкий Жорсткий Твердий багатожильний
Довжина Зачистки Проводів	13,0 мм
Матеріал	ABS (акрилонітріл-бутадієн-стирол)
Покриття Поверхні	Глянцевий
Матеріал Провідника	Мідь
Спосіб Кріплення	Гвинтами або монтажними лапками 51...70 мм
Клеми Підключення	Безгвинтові затискачі
Ширина	71 мм
Висота	71 мм
Глибина	43,0 мм
Глибина Проекції	15 мм
Маса Нетто	0,06045 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	60,0 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	728,0 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	9,4 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 CO₂.

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