

Паспорт продукту

Технічні характеристики



РОЗЕТКА БЕЗ ЗАЗЕМЛЕННЯ КРЕМ ASFORA

EPH3000123

Головна

Діапазон	Asfora
Тип виробу або компоненту	Розетка
Кількість розеток	1
Конфігурація вихідних полюсів	2P
Відтінок кольору	Кремовий
Тип пакування	Флоу-пак

Додаткова інформація

Опис виробу	Повний комплект
Монтаж пристрою	Вбудований
Спосіб кріплення	Гвинтами або монтажними лапками 51...69 мм
Стандарт роз'єму	CEE 7/1
Діапазон потужності	3680 Вт
Номинальний струм	16 А на 250 В змінний струм
Покриття поверхні	Глянцевий
Матеріал	ABS (акрилонітрил-бутадієн-стирол): Покриття рамки ABS + ПК: Центральна плита
Довжина зачистки проводів	13,0 мм
Матеріал провідника	Мідь
Клеми підключення	Підйомні клеми
Кількість кабелів	2 кабель(лі) 2,5 мм ²
Гнучкість кабелю	Гнучкий Жорсткий Твердий багатожильний
Кількість в одному комплекті	1
Мінімальне спотворення ширини імпульсу	IP20
Глибина проєкції	10 мм
Ширина	83 мм
Висота	83 мм
Глибина	42 мм
Маса нетто	0,072 кг

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.

Стандарти	MEK 60884-1
Сертифікація виробу	SEP-BBJ TSE

Пакувальна одиниця

Тип 1 упаковки	PCE
Кількість одиниць у 1 упаковці	1
Висота 1 упаковки	4,000 см
Ширина 1 упаковки	8,000 см
Довжина 1 упаковки	8,000 см
Вага 1 упаковки	73,500 г
Тип 2 упаковки	BB1
Кількість одиниць у 2 упаковці	10
Висота 2 упаковки	9,500 см
Ширина 2 упаковки	18,500 см
Довжина 2 упаковки	27,500 см
Вага 2 упаковки	813,000 г
Тип 3 упаковки	S04
Кількість одиниць у 3 упаковці	120
Висота 3 упаковки	30,000 см
Ширина 3 упаковки	40,000 см
Довжина 3 упаковки	60,000 см
Вага 3 упаковки	10,380 кг

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 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](#)

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](#)

Image of product / Alternate images

Alternative







