

Паспорт продукту

Технічні характеристики



USB РОЗЕТКА 2,1А БІЛА ASFORA

EPH2700221

Головна

| | |
|----------------------------|---|
| Діапазон | Asfora |
| Тип Виробу Або Компоненту | USB розетка |
| Струм Числового Виходу | 2.1 A |
| Тип Вбудованого Інтерфейсу | 2 Порт USB 2.0 5 В постійний струм, максимальний струм навантаження:2.1 A |

Додаткова інформація

| | |
|--------------------------------|--|
| Область Застосування Пристрою | Зарядний пристрій |
| Монтаж Пристрою | Вбудований |
| Опис Виробу | Механізм з супортом |
| Відтінок Кольору | Білий |
| Обробка Поверхні | Необроблений |
| Спосіб Кріплення | Гвинтами Довгими монтажними лапками |
| Тип Пакування | Упаковка |
| [Ue] Номінальна Робоча Напруга | 100...240 В змінний струм +/- 10 % на 50/60 Гц |
| Споживання Енергії [Вт] | 0,1 В |
| Номінальна Вихідна Потужність | 10,5 В |
| Вхідна Потужність | 12 В |
| Термін Служби В Годинах | 30000 год 10,5 В |
| Матеріал | ABS (акрилонітрил-бутадієн-стирол): Центральна плата PC (полікарбонат) GF10 FR: Оболонка PC (полікарбонат) GF10 FR: Внутрішня кришка |
| Тип Захисту | Захист від короткого замикання |
| Кількість Клем | 2 Гвинтові затискачі |
| Затискна Ємність З'єднання | 2 x 0.75...2 x 2.5 мм ² для жорсткий кабель(лі) 2 x 0.75...2 x 2.5 мм ² для гнучкий кабель(лі) 2 x 0.75...2 x 2.5 мм ² для Скручений кабель(лі) |
| Довжина Зачистки Проводів | 8 мм |
| Сумісність Продуктів | Мобільний/планшет Mac iOS Мобільний/планшет Android Мобільний/планшет Windows |
| Висота | 83 мм |
| Ширина | 83 мм |
| Глибина | 42 мм |

Ціни, окрім цін на продукцію для ринку житлового будівництва, індикативні у гривні без ПДВ станом на 01.03.23 для ознайомлення. Ціни на продукцію для ринку житлового будівництва індикативні станом на 22.01.24 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.

Навколишнє середовище

| | |
|--|--|
| Робоча Температура Навколишнього Середови | 0...40 °C |
| Температура Навколишнього Повітря Для Збер | -5...50 °C |
| Стандарти | EN 62684 ETSI EN 301 489-4 EN 60950-1 |
| Директиви | 2004/108/EC - електромагнітна сумісність 2006/95/EC - директива низької напруги |
| Сертифікація Виробу | EAC |
| Клас Електричної Ізоляції | Клас II |
| Ступінь Ударозахисту | IK04 |
| Мінімальне Спотворення Ширини Імпульсу/Тре | IP20 |

Пакувальна одиниця

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Тип 1 Упаковки | PCE |
| Кількість Одиниць У 1 Упаковці | 1 |
| Висота 1 Упаковки | 6,000 см |
| Ширина 1 Упаковки | 8,500 см |
| Довжина 1 Упаковки | 13,000 см |
| Вага 1 Упаковки | 115,000 г |
| Тип 2 Упаковки | S02 |
| Кількість Одиниць У 2 Упаковці | 24 |
| Висота 2 Упаковки | 15,000 см |
| Ширина 2 Упаковки | 30,000 см |
| Довжина 2 Упаковки | 40,000 см |
| Вага 2 Упаковки | 3,109 кг |
| Тип 3 Упаковки | S02 |
| Кількість Одиниць У 3 Упаковці | 24 |
| Висота 3 Упаковки | 15,000 см |
| Ширина 3 Упаковки | 30,000 см |
| Довжина 3 Упаковки | 40,000 см |
| Вага 3 Упаковки | 12,109 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

Reach Free Of Svhc

Toxic Heavy Metal Free

Не Містить Ртуті

Інформація Про Виключення По Регламенту Rohs [Так](#)

Сертифікації та стандарти

Регламент **Reach**

[Декларація REACH](#)

Директива Єс **Rohs**

Сумісні

[Декларація ЄС RoHS](#)

Декларація **Rohs** Китаю

[China RoHS declaration](#)

Проактивна декларація RoHS в Китаї (поза законодавством Китаю щодо RoHS)

Екологічна Звітність

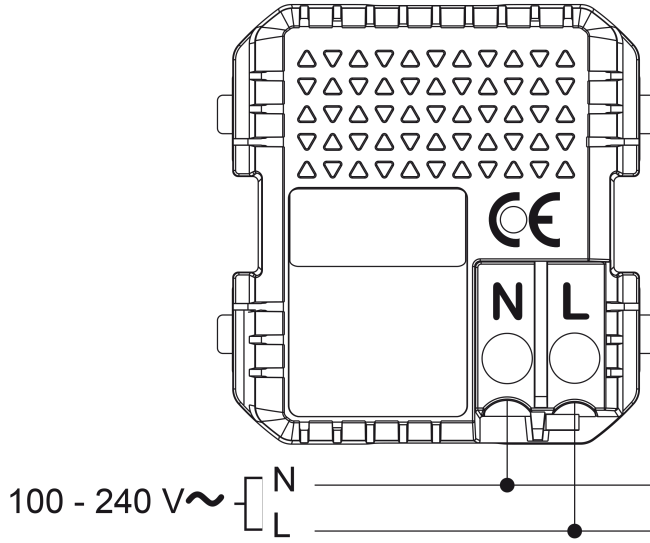
[Екологічний профіль виробу](#)

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



⚠ ⚠ DANGER

HAZARD OF ELECTRIC SHOCK, EXPLOSION, OR ARC FLASH

The product must be installed and connected by a qualified electrician.

A qualified electrician must demonstrate an in-depth knowledge of:

- Construction of electrical installations in buildings in accordance with IEC 60364
- Additional safety standards, local connection rules, and building regulations
- Standardized tools and measuring equipment

Failure to follow these instructions will result in death or serious injury.