

Паспорт продукту

Технічні характеристики



РОЗЕТКА З ЗАЗЕМЛЕННЯМ ASFORA АНТРАЦИТ

EPH2900171

Головна

Діапазон	Asfora
Тип Виробу Або Компоненту	Розетка
Опис Стандарту Роз'єму	Заземлення
Конфігурація Вихідних Полюсів	2P + E
Опис Виробу	Механізм з супортом
Відтінок Кольору	Чорний
Тип Пакування	Флоу-пак
Відтінок Кольору	Чорний

Додаткова інформація

Кількість Розеток	1
Монтаж Пристрою	Вбудований
Діапазон Потужності	3680 Вт
Номінальний Струм	16 А на 250 В змінний струм
Клеми Підключення	Підйомні клеми
Кількість Кабелів	2 кабель(гі) 2,5 мм ²
Гнучкість Кабелю	Гнучкий Жорсткий Твердий багатожильний
Довжина Зачистки Проводів	13,0 мм
Матеріал	АБС + ПК: Центральна плита
Покриття Поверхні	Пофарбований
Матеріал Провідника	Мідь
Спосіб Кріплення	Гвинтами або монтажними лапками 51...69 мм
Висота	71 мм
Ширина	71 мм
Глибина	42 мм
Глибина Проекції	10 мм
Кількість В Одному Комплекті	1
Маса Нетто	0,068 кг

Навколишнє середовище

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.

Стандарти	МЕК 60884-1
Сертифікація Виробу	TSE VDE
Мінімальне Спотворення Ширини Імпульсу	IP20

Пакувальна одиниця

Тип 1 Упаковки	PCE
Кількість Одиниць У 1 Упаковці	1
Висота 1 Упаковки	4,000 см
Ширина 1 Упаковки	7,000 см
Довжина 1 Упаковки	7,000 см
Вага 1 Упаковки	69,000 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	751,000 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	9,623 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

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

[Інформація про закінчення терміну експлуатації](#)