

Паспорт продукту

Технічні характеристики



РОЗЕТКА З ЗАЗЕМЛЕННЯМ ASFORA СТАЛЬ

EPH2900162

Головне

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

Додаткове

Опис виробу	Механізм з супортом
Монтаж пристрою	Вбудований
Спосіб кріплення	Гвинтами або монтажними лапками 51...69 мм
Стандарт роз'єму	CEE 7/3
Стандарт роз'єму	Шуко
Опис стандарту роз'єму	Заземлення
Діапазон потужності	3680 Вт
Номінальний струм	16 А на 250 В змінний струм
Покриття поверхні	Пофарбований
Матеріал	АБС + ПК: Центральна плита
Довжина зачистки проводів	13,0 мм
Матеріал провідника	Мідь
Клеми підключення	Підйомні клеми
Кількість кабелів	2 кабе❖❖ь(лі) 2,5 мм ²
Гнучкість кабелю	Гнучкий Жорсткий Твердий багатожильний
Кількість в одному комплекті	1
Мінімальне спотворення ширини імпульсу	IP20
Глибина проекції	10 мм
Ширина	71 мм
Висота	71 мм
Глибина	42 мм

Ціни, окрім цін на продукцію для ринку житлового будівництва, індикативні у гривні без ПДВ станом на 01.04.2025 для ознайомлення. Ціни на продукцію для ринку житлового будівництва індикативні станом на 01.05.2025 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

Стандарти	MEK 60884-1
Сертифікація виробу	TSE VDE

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	69,800 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

Гарантія

Гарантія	18 місяців
----------	------------

Environmental Data

Schneider Electric прагне досягти статусу нульового енергетичного балансу до 2050 року завдяки партнерству в ланцюжку поставок, матеріалами з меншим впливом та циркулярності за допомогою нашої поточної кампанії «Use Better, Use Longer, Use Again» для продовження терміну служби продукту та придатності до переробки.

[Пояснення екологічних даних >](#)

[Як ми оцінюємо стійкість продукту >](#)

Екологічний слід

Викиди вуглецю (kg CO2 eq.) 1

Розкриття інформації про навколишнє середовище [Екологічний профіль виробу](#)

Use Better

Матеріали та упаковка

Пакет з вторинного картону Ні

Упаковка без пластику Ні

[Директива EU RoHS](#) Відповідний з виключеннями

Число CIP 52b60409-d705-46c7-9ba3-cc3ef6e307da

Нормативний документ REACH [Декларація REACH](#)

Use Again

Перепакування і перероблення

Профіль циркулярності Спеціальні операції з переробки не потрібні

Повернення No

WEEE  Продукт має бути утилізований на ринках Європейського Союзу відповідно до спеціального збору відходів і ніколи не потрапляти у сміттєві баки

Image of product / Alternate images

Alternative







