

Паспорт продукту

Технічні характеристики



Розетка Acti9 DIN iPC, 2P+E, 16A, 250В змінного струму

A9A15310

Головна

Асортимент Продукції	Acti9
Назва Продукту	Acti9 iPC
Тип Виробу Або Компоненту	Модульна розетка
Назва Пристрою	iPC
Опис Полюсів	2P + E

Додаткова інформація

[In] Номінальний Струм	16 A
[Ue] Номінальна Робоча Напруга	250 В змінний струм 50/60 Гц
Спосіб Кріплення	Фіксація
Монтажна Опора	Симетрична DIN-рейка
Кількість Модулів Ш = 9 Мм	5
Висота	81 мм
Ширина	45 мм
Глибина	55 мм
Маса Нетто	100 г
Колір	Білий
Клеми Підключення	Термінал тунельного типу1 кабель(i) 1...6 мм ² гнучкий Термінал тунельного типу1 кабель(i) 1...10 мм ² жорсткий
Довжина Зачистки Проводів	13 мм
Момент Затягування	1,2 Н.м

Навколишнє середовище

Стандарти	VDE 0620 UNE 20315-1-1
Знак Якості	EAC KEMA VDE
Ступінь Захисту	IP20 відповідно до MEK 60529 IP40 (Модульний щит) відповідно до MEK 60529
Ступінь Ударозахисту	IK03
Тропічне Виконання	2 відповідно до MEK 60068-1
Відносна Вологість	95 %в55 °C

Ціни, окрім цін на продукцію для ринку житлового будівництва, індикативні у гривні без ПДВ станом на 01.03.24 для робочої температури 25...70 °C.
Ціни, окрім цін 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.

Температура Навколишнього
Повітря Для Збер -40...80 °C

Пакувальна одиниця

Тип 1 Упаковки	PCE
Кількість Одиниць У 1 Упаковці	1
Висота 1 Упаковки	4,500 см
Ширина 1 Упаковки	7,000 см
Довжина 1 Упаковки	8,500 см
Вага 1 Упаковки	98,600 г
Тип 2 Упаковки	BB1
Кількість Одиниць У 2 Упаковці	5
Висота 2 Упаковки	7,500 см
Ширина 2 Упаковки	9,000 см
Довжина 2 Упаковки	24,000 см
Вага 2 Упаковки	554,000 г
Тип 3 Упаковки	S03
Кількість Одиниць У 3 Упаковці	75
Висота 3 Упаковки	30,000 см
Ширина 3 Упаковки	30,000 см
Довжина 3 Упаковки	40,000 см
Вага 3 Упаковки	8,744 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

[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

[Інформація про закінчення терміну експлуатації](#)