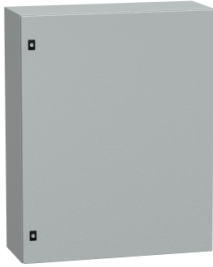


# Паспорт продукту

Технічні характеристики



## SPACIAL ШАФА CRN B1000XШ800XГ300+M ПЛАТА

NSYCRN108300P

### Головне

Діапазон	PanelSeT
Назва продукту	PanelSeT CRN
Застосування	Багатоцільовий
Категорія	Компактний корпус
Номінальна висота шафи	1000 мм
Номінальна ширина шафи	800 мм
Номінальна глибина шафи	300 мм
Тип приладдя для монтажу	Настінний
Склад пристрою	1 корпус 1 двері з замком 1 монтажна пластина 2 пластина кабельного вводу: дно
Тип дверей	Звичайний
Опис монтажної плати	Гладкий

### Додатково

тип корпусу	Back welded with double profile forming a protected sealed area Боковини виготовлені з однієї складеної секції
Кількість дверей	Передня частина 1двері(и)
Сторона відкриття дверей	Двосторонній (120 °)
Тип блокування	Замок з подвійним ригелем 3 мм
Тип сальникової панелі	Стандартний
Доступність для експлуатації	Передня частина
Знімна частина	Дверцята петлями Пластина кабельного вводу гвинтами Монтажна пластина кріпильним елементом
Матеріал	Корпус: Сталь Монтажна пластина: оцинкована сталь
Покриття поверхні	Корпус: епоксидне покриття
Колір	Корпус: сірий (RAL 7035)
Стандарти	MEK 62208
Сертифікація виробу	UL cUL DNV-GL

Маса нетто

49 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.

## Окружающая среда

Ступінь захисту	IP66 відповідно до МЭК 60529
Ступінь ударозахисту	IK10 відповідно до МЭК 62262

## Пакувальна одиниця

Тип 1 упаковки	PCE
Кількість одиниць у 1 упаковці	1
Висота 1 упаковки	32,000 см
Ширина 1 упаковки	81,000 см
Довжина 1 упаковки	102,000 см
Вага 1 упаковки	49,000 кг
Тип 2 упаковки	PAM
Кількість одиниць у 2 упаковці	6
Висота 2 упаковки	174,000 см
Ширина 2 упаковки	100,000 см
Довжина 2 упаковки	120,000 см
Вага 2 упаковки	312,000 кг

## Гарантия

Гарантия	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

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

Проактивна відповідність (Продукція поза юридичною сферою EC RoHS)

Число CIP

E893f0a0-d2cc-4011-9425-3873dde70142

Нормативний документ REACH

[Декларація REACH](#)

Регламент RoHS для Китаю

[China RoHS declaration](#)

## Use Again

### Перепакування і перероблення

Профіль циркулярності

Спеціальні операції з переробки не потрібні

Повернення

No

---

Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

---

Sturdy components' protection

Earthing studs included

Large choice of dimensions & accessories

Quality & aesthetics

Easy to equip  
Easy to maintain

Built to last