

## Сменный батарейный картридж APC No11

### RBC11

Обращайтесь за дополнительной информацией 8 800 200-64-46 / +7 495 777-99-88



- Подлинные сменные картриджи батарей APC RBC™ протестированы и сертифицированы на совместимость, что гарантирует восстановление рабочих характеристик ИБП до уровня, заданного в исходных спецификациях.
- Состав: Все необходимые разъемы, Руководство по переработке батарей, Installation Guide, Упаковка многократного пользования

#### Вход

Количество кабелей питания	1
----------------------------	---

#### Батареи и продолжительность автономной работы

Тип батарей	Необслуживаемая герметичная свинцово-кислотная батарея с загущенным электролитом : защита от утечек
Монтаж батарей	Автономная батарейная стойка
Ожидаемый срок службы батарей (лет)	3–5
Информация о сменных батарейных комплектах	Красный
RBC количество	1
Емкость батареи в вольт-ампер-часах	816

#### Физические параметры

Максимальная высота	173MM, 17.3cm
Максимальная ширина	142MM, 14.2cm
Максимальная глубина	183MM, 18.3cm
Масса нетто	24.27КГ
Масса брутто	26.68КГ
Высота транспортной упаковки	277MM, 27.7cm
Ширина транспортной упаковки	295MM, 29.5cm
Глубина транспортной упаковки	538MM, 53.8cm
Цвет	Черный

**Ограничение ответственности:** Документ не может заменять другую техническую документацию и не может использоваться для определения эксплуатационной пригодности или надежности указанных в нем изделий для конкретного применения, определяемого пользователем.

## Технические характеристики

Сменный батарейный картридж APC №11 | RBC11 | Дата загрузки 06/07/2020 (EST)

### Физические параметры

Устройств на поддоне	18.0
----------------------	------

### Параметры Окружающей среды

Рабочая температура	0 - 40 °C
Рабочий диапазон относительной влажности	0 - 95 %
Рабочий диапазон высоты над уровнем моря	0-3000метры
Температура хранения	-15 - 45 °C
Относительная влажность хранения	0 - 95 %
Высота над уровнем моря хранения	0-15000метры

### Соответствие

Стандартная гарантия	на ремонт либо замену сроком на 1 год, 30 дней (только в Японии)
----------------------	--

### Разрешения контролирующих органов

RoHS	Соответствие
REACH	Сертификация REACH: содержит особо опасные вещества
PEP	См. на вкладке "Документация"
EOL	См. на вкладке "Документация"
Proposition 65 Warning	См. на вкладке "Документация"

**Ограничение ответственности:** Документ не может заменять другую техническую документацию и не может использоваться для определения эксплуатационной пригодности или надежности указанных в нем изделий для конкретного применения, определяемого пользователем.