

Технические характеристики продукта

Характеристики

RBC5

Сменный аккумуляторный картридж APC №5



[Купить](#)

APC RBC5

Обзор

Название модели	Сменный аккумуляторный картридж APC №5
Включает	Все необходимые разъемы , Руководство по переработке батарей , руководство по инсталляции , Упаковка многократного пользования
Стандартное время поставки	Обычно имеется в наличии
Распространение продуктов	Андорра , Объединенные Арабские Эмираты , Афганистан , Антигуа и Барбуда , Ангилья , Албания , Армения , Нидерландские Антильские острова , Ангола , Аргентина , Австрия , Австралия , Аруба , Азербайджан , БОСНИЯ И ГЕРЦЕГОВИНА , Барбадос , Бангладеш , Бельгия , Буркина-Фасо , Болгария , Бахрейн , Бурунди , Бенин , Бруней , Боливия , Бразилия , Бутан , Ботсвана , Белоруссия , Белиз , Канада , КОНГО , ДЕМОКРАТИЧЕСКАЯ РЕСПУБЛИКА , Центрально-Африканская Республика , Конго , Швейцария , КОТ Д'ИВУАР , Острова Кука , Чили , Камерун , Китай , Колумбия , Коста-Рика , Сербия и Черногория , Куба , Кипр , Чешская Республика , Германия , Джибути , Дания , Доминиканская Республика , Алжир , Эквадор , Эстония , Египет , Западная Сахара , Испания , Эфиопия , Финляндия , Фиджи , Фолклендские (Мальвинские) острова , Франция , Габон , Великобритания , Грузия , Гана , Гибралтар , Гамбия , Гвинея , Экваториальная Гвинея , Греция , Гватемала , Гайана , Гонконг , Гондурас , Хорватия , Венгрия , Индонезия , Ирландия , Израиль , Индия , Ирак , Иран (Исламская Республика) , Исландия , Италия , Ямайка , Иордания , Кения , Камбоджа , КОРЕЯ , РЕСПУБЛИКА , Кувейт , Каймановы острова , Казахстан , Ливан , Лихтенштейн , Шри-Ланка , Либерия , Лесото , Литва , Люксембург , Латвия , Марокко , Молдова , Республика , Македония , Мали , Мьянма , Мавритания , Мальта , Малави , Мексика , Малайзия , Мозамбик , Намибия , Нигер , Нигерия , Никарагуа , Нидерланды , Норвегия , Непал , Новая Зеландия , Оман , Панама , Перу , Папуа-Новая Гвинея , Филиппины , Пакистан , Польша , Пуэрто-Рико , Португалия , Парагвай , Румыния , Российская Федерация , Руанда , Саудовская Аравия , Судан , Швеция , Сингапур , Словения , Словакия (Словакская Республика) , Сьерра-Леоне , Сенегал , Сомали , Сальвадор , Чад , Того , Таиланд , Туркменистан , Тунис , Восточный Тимор , Турция , Тринидад и Тобаго , Тайвань , Танзания , Объединенная Республика , Украина , Уганда , Соединенные Штаты Америки , Уругвай , Узбекистан , Венесуэла , Виргинские острова (США) , Вьетнам , Йемен , Южная Африка , Замбия , Зимбабве

Батареи и продолжительность автономной работы

Тип батареи	Необслуживаемая герметичная свинцово-кислотная батарея с загущенным электролитом : защита от утечек
Монтаж батареи	--
	3 - 5
RBC №5; количество	1

Информация, представленная в данном разделе, содержит общее описание и / или технические характеристики продуктов. Этот документ не предназначен и не может использоваться для определения пригодности или нахождности этих продуктов в конкретных случаях их применения пользователями. Любой пользователь обязан выполнить свойственный и полный анализ рисков,дать оценку и протестировать продукт в конкретном соотношении к своему применению. Ни Schneider Electric, ни любой из ее филиалов или дочерних компаний не несет ответственности за неправильное использование информации, содержащейся в настоящем разделе.

Физические

Масса нетто	4.96 кг
Максимальная высота	94 mm
Максимальная ширина	130 mm
Максимальная глубина	150 mm
Масса брутто	5.46 кг
Ширина в упаковке	168 mm
Высота в упаковке	168 mm
Глубина в упаковке	224 mm
Цвет	Черный
Устройств на поддоне	100.0

Окружающей среды

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

Соответствие

Стандартная гарантия	На ремонт либо замену сроком на 1 год
----------------------	---------------------------------------

Экологические характеристики

RoHS	Соответствие
REACH	Сертификация REACH: не содержит особо опасных веществ