

Технические характеристики продукта

Спецификации



Комплект батарей для APC Smart-UPS SRT 192 B 5 и 6 кВ·А, стоечного исполнения

SRT192RMBP

Обзор

Срок поставки Обычно имеется в наличии

Основные характеристики

Тип продукта	Батарея
Количество Unit	3U
Тип батареи	Свинцово-кислотная батарея
Поставляемое оборудование	Руководство по установке Гарантийная карта
Серия	Smart-UPS Battery Systems

Батареи и продолжительность автономной раб

Свободные отсеки для батарей	0
Предварительно установленные батареи	0
Монтаж устройства	Отдельностоящая батарея
Напряжение батареи	192 В
количество картриджей RBC™	2
Запасная батарея	APCRBC140

Физические параметры

Цвет	Черный
Высота	13 cm
Ширина	43,2 cm
Глубина	68,27 cm
Вес нетто	91 kg
Исполнение монтажа	Стойечный

Соответствие

Стандарты	OSHPPD
-----------	--------

Параметры окружающей среды

Температура окружающей среды	0...40 °C
Высота над уровнем моря	0...10000 ft
Относительная влажность	0...95 % без образования конденсата

Температура окружающей среды при хранении	-15...45 °C
Высота хранения	0,0000000000...15240,0000000000 m
Относительная влажность хранения	0...95 % без образования конденсата

Тип упаковки

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	43,000 cm
Package 1 Width	60,000 cm
Package 1 Length	98,000 cm
Package 1 Weight	223,500 kg
Unit Type of Package 2	PAM
Number of Units in Package 2	2
Package 2 Height	57,000 cm
Package 2 Width	100,000 cm
Package 2 Length	120,000 cm
Package 2 Weight	460,000 kg

Гарантия на оборудование

Гарантия	2 года на ремонт или замену. Гарантийный срок начинает исчисляться от даты продажи, но не позднее 6 месяцев с даты производства.
----------	--

Environmental Data

Компания Schneider Electric стремится достичь нулевого энергетического баланса к 2050 году посредством партнерств в цепочке поставок, использования материалов с меньшим воздействием и цикличности с помощью нашей постоянной кампании "Use Better, Use Longer, Use Again", направленной на увеличение срока службы продукции и возможности ее повторной переработки.

[Объяснение данных об окружающей среде >](#)

[Как мы оцениваем устойчивость продукта >](#)

Воздействие на окружающую среду

Углеродный след (kg CO2 eq.) 483

Раскрытие информации об экологической деятельности [Экологический профиль продукта](#)

Use Better

Материалы и упаковка

[Директива EC RoHS](#)

Добровольное соответствие (продукт не подпадает под действие EU RoHS)

Регламент REACH

[Декларация REACH](#)

Use Again

Повторная сборка и повторное производство

Профиль цикличности [Информация о конце срока службы](#)

Съемная батарея **User replaceable**

Возврат **Yes**