

## Технические характеристики

Панель сервисного байпаса для проведения техобслуживания APC 230 В; 32 А; МВВ; неразъемное входное соединение; выходные розетки (4) IEC-320 C19 | SBP6KRM12U | Дата загрузки 06/07/2020 (EST)



## Панель сервисного байпаса для проведения техобслуживания APC 230 В; 32 А; МВВ; неразъемное входное соединение; выходные розетки (4) IEC-320 C19

SBP6KRM12U

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

- Чрезвычайно надежные панели сервисного байпаса, разработанные для систем APC InfraStruXure Type A, Smart-UPS и Symmetra.
- Состав: Installation Guide, Rack Mounting Brackets, Руководство пользователя

Выход	
Номинальное выходное напряжение	230V
Защита от перегрузки	Да
Максимальная суммарная сила тока	32
Выходные соединители	(4) IEC 320 C19 (Батарейное резервное питание)

Вход	
Номинальное входное напряжение	230V
Входная частота	50/60 Гц
Тип входного соединения	Hard Wire 3 wire (1PH+N+G)
Диапазон коэффициента мощности нагрузки	0 to 1
Нагрузочная способность	7680ВА
Максимальная входная сила тока	32А
Максимальная сила тока в линии	32А

Физические параметры	
Максимальная высота	89MM, 8.9cm
Максимальная ширина	432MM, 43.2cm
Максимальная глубина	660MM, 66.0cm
Высота стойки	2U
Масса нетто	11.36КГ
Масса брутто	22.72КГ

**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

Панель сервисного байпаса для проведения техобслуживания APC 230 В; 32 А; МВВ; неразъемное входное соединение; выходные розетки (4) IEC-320 C19 | SBP6KRM12U | Дата загрузки 06/07/2020 (EST)

Физические параметры	
Высота транспортной упаковки	203MM, 20.3cm
Ширина транспортной упаковки	610MM, 61.0cm
Глубина транспортной упаковки	991MM, 99.1cm
Цвет	Черный

Параметры Окружающей среды	
Рабочая температура	-20 - 50 °C
Рабочий диапазон относительной влажности	0 - 95 %
Рабочий диапазон высоты над уровнем моря	0-4500метры
Температура хранения	-40 - 65 °C
Относительная влажность хранения	0 - 95 %
Высота над уровнем моря хранения	0-15000метры

Соответствие	
Соответствие требованиям	CSA, EN 60950, GOST, IEC 60950, IEC 60950, UL 1778
Стандартная гарантия	2 года гарантии (только на запасные части)

**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.