



Блоки распределения питания ONTEK PDU Basic OBPA10 формата 0U с выходными розетками 12XC13. Обеспечивают надежное и выгодное распределение электропитания. Имеют низкопрофильный форм-фактор и работают при высоких температурах.

Технические характеристики Панель распределения ONTEK PDU Basic OBPA10 вертикальная 32A/3ф, с авт. выключателем, выход - C13 x 38 шт. / C19 x 10 шт., кабель 1.8 м, IEC60309 5p

Модель: ОВРА10	
Мониторинг/управление	Нет
Тип расцепителя автоматического выключателя	Термомагнитный
Формат	0U
Количество фаз	3
Ток, А	32
Выходные разъемы	38×C13, 10×C19
Вход	IEC60309 5p
Длина кабеля, м	1,8
Размеры (Ш×В×Г), мм	60×1800×50

Продукция постоянно совершенствуется. Технические характеристики и внешний вид могут быть изменены без предварительного уведомления.

Описание Панель распределения ONTEK PDU Basic OBPA10 вертикальная 32A/3ф, с авт. выключателем, выход - C13 x 38 шт. / C19 x 10 шт., кабель 1.8 м, IEC60309 5p

Базовые модели PDU Basic от ONTEK представляют собой рентабельное и отказоустойчивое решение для распределения электроэнергии. Устройства характеризуются низкопрофильным конструктивом и способностью функционировать в условиях повышенных температурных режимов. Предназначены для электропитания и обеспечения защиты активного сетевого, компьютерного и электронного оборудования, устанавливаемого в телекоммуникационные стойки и шкафы, с использованием разъемов C20, C14 и вилок Schuko. Функционал блоков позволяет нивелировать проблемы ограниченной длины кабелей, обеспечивая эргономичный доступ и обслуживание.

Дополнительные изображения



Панель распределения ONTEK PDU Basic OBPA10 вертикальная 32A/3ф, с авт. выключателем, выход - C13 x 38 шт. / C19 x 10 шт., кабель 1.8 м, IEC60309 5р

