



Блоки распределения питания ONTEK PDU Basic OBPA8 обеспечивают надежное и выгодное распределение электропитания, имеют низкопрофильный форм-фактор и работают при высоких температурах.

Технические характеристики Панель распределения ONTEK PDU Basic OBPA8 вертикальная 32A/3ф, с мини-выключателем 16A 6шт, выход - C13 x 42 шт., кабель 3 м, IEC60309 5р

| Модель: ОВРА8 | |
|---|----------------|
| Мониторинг/управление | Нет |
| Тип расцепителя автоматического выключателя | Гидромагнитный |
| Формат | OU OU |
| Количество фаз | 3 |
| Ток, А | 32 |
| Выходные разъемы | 42×C13 |
| Вход | IEC60309 5p |
| Длина кабеля, м | 3 |
| Размеры (Ш×В×Г), мм | 100×1626×60 |

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

Описание Панель распределения ONTEK PDU Basic OBPA8 вертикальная 32A/3ф, с мини-выключателем 16A 6шт, выход - C13 x 42 шт., кабель 3 м, IEC60309 5р

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 OBPA8 вертикальная 32A/3ф, с мини-выключателем 16A 6шт, выход - C13 x 42 шт., кабель 3 м, IEC60309 5p





