

Шкаф напольный универсальный серверный ONTEK TC 47U 600x1000мм, 4 профиля 19, двери перфорированная и сплошная металл, боковые стенки съемные, регулируемые опоры, разобранный, черный RAL 9005



Технические характеристики Шкаф напольный универсальный серверный ONTEK TC 47U 600x1000мм, 4 профиля 19, двери перфорированная и сплошная металл, боковые стенки съемные, регулируемые опоры, разобранный, черный RAL 9005

Модель TC47U61DPSMRSWAS-9005	
Тип шкафа	Напольный
Высота, U	47
Нагрузка статическая, кг	900
Тип конструкции	Разборный
Дверь передняя	Перфорированная
Дверь задняя	Металлическая глухая
Боковые панели	На защелках
Количество 19" профилей	4
Разметка U 19" профилей	Да
Регулируемые опоры входят в стандартную комплектацию	Да
Степень защиты, IP	IP20
Цвет	Ral 9005 - черный
Кабельный ввод	
Количество кабельных вводов в крыше в сумме	1
Кабельные вводы оснащены щетками	Нет
Эксплуатация и хранение	
Рабочая температура, °C	+5...+70
Температура монтажа, °C	+5...+70
Температура транспортировки и хранения, °C	-40...+70
Срок службы, лет	35
Срок гарантии, не менее, лет, со дня отгрузки потребителю	2
Физические параметры	
Высота, мм	2210
Ширина, мм	600
Глубина, мм	1000
Полезная глубина, мм	910
Транспортировка	В разобранном виде 4 места



Шкаф напольный универсальный серверный ONTEK TC 47U 600x1000мм, 4 профиля 19, двери перфорированная и сплошная металл, боковые стенки съемные, регулируемые опоры, разобранный, черный RAL 9005

Упаковка	Картонная коробка
Упаковка. Количество мест	4
Масса нетто, кг	98.7
Масса брутто, кг	102
Высота упаковки, мм	470
Ширина упаковки, мм	1130
Глубина упаковки, мм	2720
Объем упаковки, м3	1.44

## Описание Шкаф напольный универсальный серверный ONTEK TC 47U 600x1000мм, 4 профиля 19, двери перфорированная и сплошная металл, боковые стенки съемные, регулируемые опоры, разобранный, черный RAL 9005

Шкафы ONTEK TC высотой 47U предназначены для размещения пассивного и активного оборудования, соответствующего стандарту ГОСТ Р МЭК 60297. Оборудование других размеров можно разместить на специальных полках. Шкафы используются для создания распределителей и в качестве основных шкафов в аппаратных комнатах зданий с небольшим количеством рабочих мест.

Максимальная высота шкафов ONTEK серии TC составляет 47U. Размер 47U 600\*1000 предназначен для размещения глубокого оборудования, такого как аппаратные и серверные шкафы.

Комбинация передней перфорированной двери и задней глухой металлической двери улучшает циркуляцию воздуха между оборудованием и окружающей средой, но не позволяет разместить высоконагруженное оборудование с большим тепловыделением. Шкафы с перфорированными дверьми более устойчивы к повреждениям по сравнению со шкафами со стеклянными дверьми.

Глубина 1000 мм позволяет устанавливать оборудование длиной до 910 мм, что подходит для большинства активного и пассивного телекоммуникационного оборудования, включая серверы рабочих групп, источники бесперебойного питания, устройства хранения данных. Однако иногда этого пространства может быть недостаточно для мощных серверов, используемых в центрах обработки данных.

Шкаф поставляется в разобранном виде и легко собирается благодаря простому и быстрому монтажу. В комплект поставки входит весь необходимый крепеж.

### Дополнительные изображения



регулируемые опоры, разобранный, черный RAL 9005

