



Технические характеристики Шкаф напольный универсальный серверный ONTEK TC 42U 600x1000мм, 4 профиля 19, двери перфорированная и перфорированная, боковые стенки съемные, регулируемые опоры, разобранный, черный RAL 9005

Модель TC42U61PPDRSWAS-9005	
Тип шкафа	Напольный
Высота, U	42
Нагрузка статическая, кг	900
Тип конструкции	Разборный
Дверь передняя	Перфорированная
Дверь задняя	Перфорированная
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	1987
Ширина, мм	600
Глубина, мм	1000
Полезная глубина, мм	910
Транспортировка	В разобранном виде 4 места

Шкаф напольный универсальный серверный ONTEK TC 42U 600x1000мм, 4 профиля 19, двери перфорированная и перфорированная, боковые стенки съемные, регулируемые опоры, разобранный, черный RAL 9005

Упаковка	Картонная коробка
Упаковка. Количество мест	4
Масса нетто, кг	87.2
Масса брутто, кг	90.2
Высота упаковки, мм	470
Ширина упаковки, мм	1130
Глубина упаковки, мм	2490
Объем упаковки, м3	1.32

Описание Шкаф напольный универсальный серверный ONTEK TC 42U 600x1000мм, 4 профиля 19, двери перфорированная и перфорированная, боковые стенки съемные, регулируемые опоры, разобранный, черный RAL 9005

Шкафы ONTEK TC высотой 42U предназначены для установки пассивного и активного оборудования, соответствующего стандарту ГОСТ Р МЭК 60297. Оборудование других размеров можно разместить на дополнительных полках.

Шкафы ONTEK серии TC высотой 42U используются для создания распределителей и в качестве основных шкафов в аппаратных комнатах зданий с небольшим количеством рабочих мест. Они обеспечивают оптимальное количество оборудования в одном шкафу и удобство его обслуживания.

Размер 42U 600*1000 мм предназначен для размещения глубокого оборудования, такого как аппаратные и серверные шкафы. Комбинация передней и задней перфорированных дверей подходит для оборудования с системой охлаждения, обеспечивающей передний забор воздуха и выброс нагретого воздуха обратно.

Глубина 1000 мм позволяет устанавливать оборудование длиной до 910 мм, что достаточно для большинства активного и пассивного телекоммуникационного оборудования, включая серверы рабочих групп, источники бесперебойного питания и устройства хранения. Однако для мощных серверов, используемых в центрах обработки данных, может потребоваться большая глубина.

Шкафы поставляются в разобранном виде и легко собираются благодаря простому и быстрому процессу сборки. В комплекте есть весь необходимый крепеж.

Дополнительные изображения





Шкаф напольный универсальный серверный ONTEK TC 42U 600x1000мм, 4 профиля 19, двери перфорированная и перфорированная, боковые стенки съемные, регулируемые опоры, разобранный, черный RAL 9005

