



Технические характеристики Шкаф напольный универсальный серверный ONTEK TC 47U 600x800мм, 4 профиля 19, двери перфорированная и сплошная металл, боковые стенки съемные, регулируемые опоры, разобранный, черный RAL 9005

Модель TC47U68DPSMRSWAS-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	800
Полезная глубина, мм	710
Транспортировка	В разобранном виде 3 места



Шкаф напольный универсальный серверный ONTEK TC 47U 600x800мм, 4 профиля 19, двери перфорированная и сплошная металл, боковые стенки съемные, регулируемые опоры, разобранный, черный RAL 9005

Упаковка	Картонная коробка
Упаковка. Количество мест	3
Масса нетто, кг	91
Масса брутто, кг	94
Высота упаковки, мм	440
Ширина упаковки, мм	1130
Глубина упаковки, мм	2720
Объем упаковки, м3	1.35

Описание Шкаф напольный универсальный серверный ONTEK TC 47U 600x800мм, 4 профиля 19, двери перфорированная и сплошная металл, боковые стенки съемные, регулируемые опоры, разобранный, черный RAL 9005

Предназначен 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 47U используются для создания коммутаторов этажей, чтобы максимально эффективно использовать пространство.

Размер 47U 600*800 мм является оптимальным компромиссом между требованиями малых и средних проектов СКС коммерческих зданий, обеспечивая достаточное пространство для установки оборудования.

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 800 мм позволяет устанавливать оборудование длиной до 710 мм, что достаточно для размещения всего ассортимента коммутаторов, кроссового и коммутационного оборудования, горизонтальных PDU и устройств видеорегистрации.

Шкаф поставляется в разобранном виде и легко собирается благодаря простому и быстрому монтажу. Весь необходимый крепеж уже есть в комплекте.

Дополнительные изображения





Шкаф напольный универсальный серверный ONTEK TC 47U 600x800мм, 4 профиля 19, двери перфорированная и сплошная металл, боковые стенки съемные, регулируемые опоры, разобранный, черный RAL 9005

