



Технические характеристики Шкаф напольный универсальный серверный ONTEK TC 18U 600x800мм, 4 профиля 19, двери перфорированная и сплошная металл, боковые стенки съемные, регулируемые опоры, разобранный, черный RAL 9005

Модель TC18U68GSRWAS-9005	
Тип шкафа	Напольный
Высота, U	18
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	950
Ширина, мм	600
Глубина, мм	800
Полезная глубина, мм	710
Транспортировка	В разобранном виде 3 места

Упаковка	Картонная коробка
Упаковка. Количество мест	3
Масса нетто, кг	43
Масса брутто, кг	45
Высота упаковки, мм	440
Ширина упаковки, мм	995
Глубина упаковки, мм	1420
Объем упаковки, м3	0.62

Описание Шкаф напольный универсальный серверный ONTEK TC 18U 600x800мм, 4 профиля 19, двери перфорированная и сплошная металл, боковые стенки съемные, регулируемые опоры, разобранный, черный RAL 9005

Для установки пассивного и активного оборудования, соответствующего ГОСТу Р МЭК 60297, используются шкафы ONTEK серии TC высотой 18U. Они подходят для организации распределителей ККС. На сегодняшний день 18U — это минимальная серийная высота для шкафов ONTEK, то есть это самый низкий представитель линейки.

Комбинация передней перфорированной двери и задней глухой металлической стенки улучшает циркуляцию воздуха между оборудованием и окружающей средой, но не позволяет размещать высоконагруженные устройства с большим тепловыделением. Шкафы с перфорированными дверями 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 различных коммутаторов, кроссового и коммутационного оборудования, горизонтальных PDU и устройств видеорегистрации.

Шкафы поставляются в разобранном виде и легко собираются благодаря простой конструкции. В комплекте есть все необходимые крепёжные элементы.

Дополнительные изображения



регулируемые опоры, разобранный, черный RAL 9005

