

Шкаф напольный универсальный серверный ONTEK TC 22U 600х600мм, 4 профиля 19, двери перфорированная и перфорированная двухстворчатая, бок. стенки



Технические характеристики Шкаф напольный универсальный серверный ONTEK TC 22U 600х600мм, 4 профиля 19, двери перфорированная и перфорированная двухстворчатая, бок. стенки съемные, рег. опоры, разобр., черн. RAL 9005

| Модель TC22U66PPDLDRSWAS-9005 | |
|---|--------------------------------|
| Тип шкафа | Напольный |
| Высота, U | 22 |
| Нагрузка статическая, кг | 900 |
| Тип конструкции | Разборный |
| Дверь передняя | Перфорированная |
| Дверь задняя | Перфорированная двухстворчатая |
| 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, °С | -40+70 |
| Срок службы, лет | 35 |
| Срок гарантии, не менее, лет, со дня отгрузки потребителю | 2 |
| Физические параметры | |
| Высота, мм | 1102 |
| Ширина, мм | 600 |
| Глубина, мм | 600 |
| Полезная глубина, мм | 510 |
| Транспортировка | В разобранном виде 3 места |
| Упаковка | Картонная коробка |
| Veryania Variore variation | 3 |
| Упаковка. Количество мест | |
| упаковка. количество мест | 41,8 |
| | 41,8 44,3 |



Шкаф напольный универсальный серверный ONTEK TC 22U 600x600мм, 4 профиля 19, двери перфорированная и перфорированная двухстворчатая, бок. стенки

| Ширина упаковки, мм | 1135 |
|----------------------|------|
| Глубина упаковки, мм | 1600 |
| Объем упаковки, м3 | 0,8 |

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

Описание Шкаф напольный универсальный серверный ONTEK TC 22U 600x600мм, 4 профиля 19, двери перфорированная и перфорированная двухстворчатая, бок. стенки съемные, рег. опоры, разобр., черн. RAL 9005

Шкафы ONTEK TC высотой 22U предназначены для установки пассивного и активного оборудования, соответствующего стандарту ГОСТ Р МЭК 60297. Если размеры оборудования отличаются, его размещают на специальных полках.

Шкафы ONTEK серии TC высотой 22U популярны среди напольных телекоммуникационных конструктивов и часто используются в бюджетных решениях с ограниченным количеством оборудования. Комбинация передней перфорированной и задней перфорированной двухстворчатой дверей подходит для оборудования, использующего систему охлаждения с передним забором воздуха и выбросом нагретого воздуха обратно.

Перфорация спереди и сзади шкафа облегчает забор воздуха снаружи шкафа спереди и выброс нагретого воздуха через заднюю часть шкафа. Чем больше уровень перфорации дверей, тем проще эти процессы.

Внешний габарит глубины 600 мм ограничивает максимальную длину устанавливаемого оборудования до 510 мм, поэтому для больших серверов и источников бесперебойного питания (ИБП) потребуются шкафы с наружной глубиной 800 и 1000 мм. Глубина 600 мм обычно достаточна для размещения коммутаторов, кроссового и коммутационного оборудования, горизонтальных PDU, малых ИБП и устройств видеорегистрации.

Шкафы поставляются в разобранном виде и легко собираются благодаря простому и быстрому процессу сборки. В комплект входит весь необходимый крепёж.

Дополнительные изображения





CNTEK

Шкаф напольный универсальный серверный ONTEK TC 22U 600х600мм, 4 профиля 19, двери перфорированная и перфорированная двухстворчатая, бок. стенки съемные, рег. опоры, разобр., черн. RAL 9005



