

Шкаф напольный универсальный серверный NTSS R 42U 800x1000мм, 4 профиля 19, двери перфорированная и перфорированная двухстворчатая, боковые стенки съемные, регулируемые опоры, разобранный, серый RAL 7035

Артикул: NTSS-R42U80100PD/PDD

Код: УТ000011024



[ссылка на сайт](#)



Общие сведения

Предназначен для размещения пассивного и активного оборудования соответствующих стандарту ГОСТ Р МЭК 60297. Оборудование других размеров предполагается размещать на специальных полках. Шкафы серии R высотой 42U используются для создания распределителей, а так же в качестве основных шкафов в аппаратных комнатах зданий с небольшим количеством рабочих мест. Высота 42U наиболее сбалансированная с точки зрения количества оборудования в одном шкафу и удобством его обслуживания. Размер 42U 800*1000 специализирован для размещения глубокого оборудования, а ширина 800мм облегчает обслуживание больших кроссовых полей за счет размещения патч-кордов и шнуров справа и слева от 19" оборудования. Шкафы таких размеров чаще выполняют роль аппаратных или серверных или больших кроссовых шкафов. Комбинацию передней и задней перфорированной двери выбирают с оборудованием использующее способ охлаждения с передним забором воздуха и выбрасом нагретого назад. Перфорация спереди и сзади шкафа способствует более легкому забору воздуха снаружи шкафа спереди и выбросу нагретого воздуха за пределы шкафа сзади. Задняя двухстворчатая дверь применяется в тех случаях, когда ширина прохода сзади шкафа серьезно ограничена и уменьшенный за счет разделения двери на две части в 2 раза радиус открывания задней двери позволяет обслуживать шкаф из узкого прохода. Глубина 100мм позволяет монтировать оборудование длиной до 910мм, в этот габарит укладывается большинство активного и практически все пассивное телекоммуникационное оборудование, включая серверы рабочих групп, ибп, устройства хранения, но бывает недостаточна для мощных серверов используемых в ЦОД. Шкаф поставляется в разобранном виде и чрезвычайно просто и быстро собирается, весь необходимый крепеж уже есть в комплекте.

Технические характеристики:

Базовая единица	шт
Серия	R
Высота, U	42
Тип шкафа	Напольный

Количество секций	1
Тип конструкции	Разборный
Тип двери - 1	Перфорация
Тип двери - 2	Перфорация двухстворчатая
Нагрузка статическая, кг	900
Боковые панели	На защелках
Полезная глубина, мм	910
Количество 19" профилей	4
Разметка U 19" профилей	Да
Количество кабельных вводов в крыше в сумме	1
Кабельные вводы оснащены щетками	Нет
Регулируемые опоры входят в стандартную комплектацию	Да
Высота, мм	1987
Ширина, мм	800
Глубина, мм	1000
Степень защиты, IP	IP20
Цвет	Ral 7035 - светл.серый
Срок службы, лет	30
Срок гарантии, не менее, лет, со дня отгрузки потребителю	1
Сертификат/декларация о соответствии	Сертификат соответствия: № РОСС RU.HE42.H06847 с 03.02.2025 по 02.02.2028
Рабочая температура, °С	+5...+70
Температура монтажа, °С	+5...+70
Температура транспортировки и хранения, °С	-40...+70
Транспортировка	В разобранном виде 5 мест
Упаковка	Картонная коробка
Упаковка.Количество мест	5
Масса нетто, кг	157
Масса брутто, кг	125
Высота упаковки, мм	620
Ширина упаковки, мм	1340
Глубина упаковки, мм	2490
Объем упаковки, мЗ	2.07

Дата генерации документа: 20.02.2025

Производитель оставляет за собой право вносить в конструкцию изделия изменения, не ухудшающие его потребительские свойства и характеристики.