



Шкаф напольный 19дюймовый, 42U, 2055х800х1000 мм (ВхШхГ), передняя и задняя распашные перфорированные двери, 2 вертикальных кабельных организаторf

TTB-4281-DD-RAL9004

## Описание

Шкаф телекоммуникационный монтажный серии ТТВ универсальной сборно-разборной конструкции предназначен для размещения в нем телекоммуникационного, серверного, кроссового и другого оборудования стандарта 19 дюймов (19"), в соответствии с ГОСТ 28601.2 (МЭК 297-2).

Изделие предназначено для использования в стационарных условиях внутри помещений, защищенных от воздействия атмосферных факторов; подходит как для офисных, так и технических помещений. Базовая степень защиты от пыли и влаги: IP20.

Оборудование систем передачи и хранения информации размещается внутри шкафа на вертикальных направляющих (19-дюймовых монтажных профилях) с юнитовой (U) разметкой, устанавливаемых попарно спереди и сзади шкафа. Допустимая статическая нагрузка - 800 кг

## Общее описание и свойства шкафа

Обеспечивает монтаж оборудования по стандарту 19" (МЭК 297-2)
Передние двери доступны в стеклянном и металлическом исполнениях
Перфорация 75% металлических дверей обеспечивает отличную вентиляцию
Передние и задние двери оснащены замками с удобной поворотной ручкой
Боковые панели фиксируются двумя боковыми защелками и замком под ключ
В верхней и нижней панелях предусмотрены легкоудаляемые (выламываемые)
заглушки для установки панелей для ввода кабелей и вентиляторных модулей
Подвод/отвод кабелей возможен через отверстия в верхней и нижней панелях
При размещении тяжелого оборудования шкаф можно установить на цоколь
Для соединения шкафов в ряд приобретаются дополнительные крепления
В комплекте регулируемые ножки и ролики для перемещения шкафа
Поставляется в разобранном виде в плоской картонной упаковке

## Главные особенности и преимущества

Конструкция крыши с выламываемыми заглушками обеспечивает простую установку вентиляторов и возможность последующего модульного наращивания охлаждения Универсальные вентиляторные модули TFAT-T2FM (приобретаются отдельно) по размерам одинаково подходят ко всем габаритным моделям шкафов серии TTB Трапециевидная форма изгиба горизонтальных профилей повышает жесткость шкафа Форма изгиба (сечение) 19-дюймовых профилей под углом 45 градусов обеспечивает использование более широких полок, а также увеличивает монтажное пространство





## Общие

Тип шкафа Телекоммуникационный шкаф

Тип установки Напольное

Конструкция шкафа Разборная

Класс защиты IP IP20

Высота, U 42

Ширина 600

Высота, мм 2055

Глубина, мм 1000

Полезная глубина, мм 710

Распределенная нагрузка,кг 800

Тип двери спереди Одностворчатая перфорированная

Тип двери сзади Двустворчатая перфорированная

Цвет Черный

Вес, кг 117.4