



33U, Ш600xГ800, двустворчатая перфорированная дверь, металлические стенки, двустворчатая перфорированная дверь, черный

Серверные шкафы серии TFA — флагманский продукт бренда TLK, отличающийся повышенной грузоподъемностью до 1500 кг и множеством конструктивных модификаций, эффективным теплообменом и широкими возможностями расходования внутреннего пространства. Рекомендуется для использования в крупных офисах, ЦОД-ах, а также в сертифицируемых СКС.

Шкаф серии TFA имеет каркас из цельносварных рам, соединяющих между собой крышу и основание. Такая конструкция обеспечивает шкафам повышенную надежность, что в сочетании с глубиной 1000 и 1200 мм дает возможность размещать внутри самое тяжелое и габаритное оборудование.

В базовой комплектации шкафа идут 4 монтажных 19" профиля, регулируемых по глубине. Для удобства монтажа и обслуживания установленного в шкафу оборудования конструкцией шкафа предусмотрен доступ с 4 сторон: через переднюю и заднюю двери, а также боковые съемные стенки. Боковые стенки шкафа утоплены внутрь каркаса, запираются на защелки и замки с ключами. Передняя и задняя двери имеют ручку с замком. Дверь можно перевесить, изменив сторону открытия двери. Угол открытия дверей — 180 градусов. Для обеспечения эффективного теплообмена и поддержания необходимого температурного режима, в крышу и основание шкафа могут быть установлены вентиляторные блоки. Наличие перфорации также повышает эффективность теплообмена. Ввод кабелей осуществляется через крышу или основание шкафа. Все части шкафа соединены в единый контур проводами заземления. А между собой шкафы могут быть состыкованы с помощью комплекта для соединения. Кроме того, возможна установка шкафа на регулируемые опоры и ролики одновременно.

Шкаф выполнен в системе несущих конструкций серии 482,6 мм ГОСТ 28601-90 (19-дюймовому стандарту IEC 297).

Степень защиты шкафа - IP 20.

Шкаф поставляется в разобранном виде, упакованный в 4 коробки.

Таблица заказа

P/N	Состоит из	Высота, U	Ширина, мм	Глубина, мм	Мак. расстояние между направляющими, мм	Высота, мм	Масса, кг	Передняя дверь	Задняя дверь	Боковые стенки	Цвет
TFA-336080	TFA-6080-BK, TFA-3360-W-RK. TFA-3360-W TFA-3380-MM-BK	33	600	800	631	1660	94,5	Двустворчатая перфорированная	Двустворчатая перфорированная	Металл	Черный

33U, Ш600xГ800, двустворчатая перфорированная дверь, металлические стенки, двустворчатая перфорированная дверь, черный

Детальные характеристики

Характеристика	Значение
Габариты, мм	В1660xШ600xГ800
Полезная глубина, мм	700
Максимальная нагрузка, кг	1100
Соединение в ряд (стекирование)	Да
Передняя / задняя дверь	Двустворчатая перфорированная / двустворчатая перфорированная
Стенки	Металлические
Кабельные вводы (заглушены / не заглушены)	6 / 3
Материал шкафа	Листовая сталь
Покрытие шкафа	Ударопрочная порошковая краска
Степень защиты	IP20