

TFA-338010-MMMM-GY



33U, Ш800хГ1000, металлическая дверь, металлические стенки, металлическая дверь, серый

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 | Мах. расстояние между направляющи | ŕ | Масса, кг | Передняя дверь | Задняя дверь | Боковые стенки | Цвет |
|-----------|--|-------------|------------|-------------|--|------|-----------|-------------------|--------------|-------------------|-------|
| TFA-33801 | TFA-8010-0 TFA-3380-N TFA-3380-N TFA-3310-N | Л-GY. 33 | 800 | 1000 | 836 | 1660 | 143,8 | Металл | Металл | Металл | Серый |



TFA-338010-MMMM-GY

33U, Ш800хГ1000, металлическая дверь, металлические стенки, металлическая дверь, серый

Детальные характеристики

| Характеристика | Значение | | | | |
|---------------------------------|--------------------------------|--|--|--|--|
| Габариты, мм | В1660хШ800хГ1000 | | | | |
| Полезная глубина, мм | 900 | | | | |
| Максимальная нагрузка, кг | 1100 | | | | |
| Соединение в ряд (стекирование) | Да | | | | |
| Передняя / задняя дверь | Металлическая / металлическая | | | | |
| Стенки | Металлические | | | | |
| Кабельные вводы (заглушены / не | 8/5 | | | | |
| заглушены) | | | | | |
| Материал шкафа | Листовая сталь | | | | |
| Покрытие шкафа | Ударопрочная порошковая краска | | | | |
| Степень защиты | IP20 | | | | |