

19" Напольный шкаф 33U

Ш600хГ1000мм, дверь стекло, перфорированные стенки, черный



Серверные шкафы серии TFE — самые продвинутые в линейке TLK. Данная серия отличается повышенной грузоподъемностью, эффективным теплообменом и широкими возможностями настройки внутреннего пространства. Рекомендуются для использования в крупных офисах, ЦОД-ах, а также в сертифицируемых СКС.

Шкафы TFE имеют каркасы на цельносварных рамах, соединяющих между собой крышу и основание. Такая конструкция обеспечивает этим шкафам повышенную надежность и высокую грузоподъемность. Что в сочетании с глубиной 1000 мм дает возможность размещать внутри самое тяжелое и габаритное активное 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 четырех сторон, через переднюю и заднюю дверь, боковые легкоъемные стенки. Двери и боковые стенки шкафа утоплены внутрь каркаса, запираются на защелки и замки с ключами. Передняя дверь имеет ручку с замком. Передняя дверь может быть перфорированной или со вставкой из ударопрочного, тонированного в массе стекла. Задняя дверь — перфорированная. Имеется возможность навесить двери с правой или с левой стороны. Угол открытия дверей — 120 градусов. Боковые стенки доступны в сплошном или перфорированном исполнении. 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. Шкафы могут быть состыкованы между собой с помощью комплекта для соединения. 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).

Максимальная допустимая распределенная нагрузка на шкаф серии TFE составляет 900 кг. Степень защиты шкафа составляет IP 20.

Шкаф поставляется в разобранном виде, упакованный в 4 коробки.

Таблица заказа

| P/N | Состоит из | Высота, U | Ширина, мм | Глубина/полезная, мм | Мая, расстояние между направляющими, мм | Высота, мм | Масса, кг | Передняя дверь | Задняя дверь | Боковые стенки | Цвет |
|--|---------------------|-----------|------------|----------------------|---|------------|-----------|----------------|--------------|----------------|--------|
| TFE-336010-TFE-2-3310-33 TFE-4-3360-GP-BK | TFE-336010-XXXX-BK, | | 600 | 1000/980 | 776 | 1701 | 121 | Стекло | Перфорация | Перфорация | Черный |

Детальные характеристики

| Характеристика | Значение |
|--|---|
| Дверь с перфорацией | Листовая сталь 1,5 мм |
| Монтажные профили | Сталь 2 мм |
| Тип покрытия шкафа | Ударопрочная полимерно-эпоксидная порошковая краска |
| Тип покрытия шкафа | Антикоррозионное цинковое покрытие (Ц6хр) |
| Стекло | Ударопрочное, тонированное в массе (5%), 4 мм |
| Степень защиты | IP20 |
| Максимально допустимая распределенная нагрузка | 900 кг |
| Несущая конструкция | Листовая сталь 1,5 мм |
| Цвет покрытия | Черный (RAL 9005) |
| Дверь с оправой под стекло | Листовая сталь 1,5 мм |
| Перемычки крепления монтажного профиля | Сталь 2 мм |
| Боковые стенки с перфорацией | Листовая сталь 1 мм |