



19" Напольный шкаф 24U

Ш600xГ600мм, металлическая дверь, серый

Шкафы серии TFL сочетают в себе отличный функционал и высокую надежность по разумной цене. Данная серия отличается повышенной грузоподъемностью, эффективным теплообменом и широкими возможностями настройки внутреннего пространства. В серии TFL представлен наиболее широкий выбор типоразмеров. Подходят для использования в офисах любого масштаба, в компаниях, где к качеству и функциональности оборудования предъявляются высокие требования.

Рекомендуются для использования в сертифицируемых СКС. Основой несущей конструкции шкафов TFL являются цельносварные рамы, соединяющие между собой крышу и основание. Такая конструкция обеспечивает этим шкафам повышенную надежность и высокую грузоподъемность. Что в сочетании с глубиной 800 или 1000 мм дает возможность размещать внутри 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 легкосъемные стенки.

Двери и боковые стенки шкафа запираются на защелки и замки с ключами. Передняя дверь имеет ручку с замком. Дверь может быть выполнена из цельного стального листа или со вставкой из ударопрочного, тонированного в массе стекла. Задняя дверь — сплошная. Имеется возможность навесить двери с правой или с левой стороны. Угол открытия дверей — 180 градусов. Боковые стенки доступны только в сплошном исполнении.

Для обеспечения эффективного теплообмена и поддержания необходимого температурного режима в крышу и основание шкафа могут быть установлены вентиляторные блоки (в шкафу глубиной 600 мм блоки возможно установить только на крышу). Все части шкафа соединены в единый контур проводами заземления.

Шкафы могут быть состыкованы между собой с помощью комплекта для соединения. Ввод кабелей осуществляется через крышу или основание шкафа. 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 TFL составляет 700 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/полез**Мая**,

Высота, мм Масса, кг

Задняя дверь Боковые

стенки

Цвет

TFL-246060-XXXX-GY,

TFL-246060-TFL-2-2460-l24

600

600/580

431

мм

расстояние

между направляющими,

1280

80,5

Металл

Передняя

дверь

Металл

Металл Серый



19" Напольный шкаф 24U

Ш600xГ600мм, металлическая дверь, серый

Детальные характеристики

Характеристика	Значение
Материал боковых стенок	Листовая сталь 1 мм
Монтажные профили	Сталь 2 мм
Тип покрытия шкафа	Ударопрочная полимерно-эпоксидная порошковая краска
Тип покрытия шкафа	Антикоррозионное цинковое покрытие (Ц6хр)
Степень защиты	IP20
Максимально допустимая распределенная	700 кг
нагрузка	700 N
Несущая конструкция	Листовая сталь 1,5 мм
Цвет покрытия	Светло-серый (RAL 7035)
Перемычки крепления монтажного	Сталь 2 мм
профиля	OTO ID Z IVIIVI
Двери	Листовая сталь 1,5 мм