

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 5503.151

Сетевые шкафы/шкафы для серверов TS IT

Состояние: 10.06.2026 (Источник: rittal.com/kz-ru)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 5503.151 - Сетевые шкафы/шкафы для серверов TS IT с обзорной дверью, смонтированные, с 19" монтажными рамами

TS IT, закрытый, для системы контроля микроклимата шкафа. Практичное оснащение и предварительный монтаж. 19" монтаж с 19" монтажными рамами, нагрузочная способность до 1500 кг в различных типоразмерах.

Функции

| | |
|----------------|--|
| Арт. № | DK 5503.151 |
| Материал | Листовая сталь Алюминий Угловой элемент цоколя: листовая сталь Панель цоколя передняя/задняя: листовая сталь Угловая и соединительная заглушка: пластик Обзорная дверь: однослойное безопасное стекло, 3 мм |
| Поверхность | Каркас шкафа: грунтовка Внутренний монтаж: грунтовка Двери, крыша и боковые стенки: грунтовка и порошковое покрытие |
| General colour | RAL 7035 |
| Цвет | Рама корпуса и плоские детали: RAL 7035 Внутренний монтаж, цоколь: RAL 9005 |

Функции

| | |
|-------------------|---|
| Комплект поставки | <p>Каркас шкафа TS 8 с дверями, потолочной панелью и боковыми стенками</p> <p>Алюминиевая обзорная дверь спереди, шарниры 180°</p> <p>Замок спереди и сзади: комфортная ручка под профильный полуцилиндр и предохранительный замок 3524 E</p> <p>Две 482,6 мм (19") монтажные рамы, спереди и сзади, с регулировкой по глубине</p> <p>Распорки, высота 50 мм, для приподнятия защитной панели выреза для вентилятора в потолочной панели, для пассивной вентиляции (прилагаются). Для вариантов без выреза не требуется.</p> <p>Комплекующие для выравнивания потенциалов с центральной точкой заземления, смонтированы</p> <p>12 x 19" фиксаторов, 1 U, с контактированием (прилагаются)</p> <p>50 винтов со шлицем "звездочка", с контактированием (прилагаются)</p> <p>Уголок для крепления панелей основания</p> <p>Модуль панели основания спереди смонтирован как декоративная панель</p> <p>Система цоколей VX, 100 мм, с вентиляцией</p> <p>Угловые элементы и панели, боковые, на винтах</p> <p>Панели цоколя передние и задние, угловые и промежуточные заглушки прилагаются</p> <p>Боковые стенки, цельные, на замках</p> <p>4 регулировочных ножки M12 вкл. цокольный адаптер (прилагаются)</p> <p>4 шт. кабельные шины (Т-образные зубцы) для внешнего монтажного уровня, по глубине шкафа (прилагаются)</p> <p>10 кабельных органайзеров, металл, 125 x 65 мм (прилагаются)</p> <p>IPPC-паллета</p> <p>Потолочная панель секционная съемная, с боковыми кабельными вводами по глубине и закрытым вырезом для вентиляторной панели</p> <p>Стальная дверь сзади, шарниры 180°</p> |
| Размер | <p>Ширина: 800 мм</p> <p>Высота: 1.200 мм</p> <p>Глубина: 800 мм</p> |
| Единиц высоты | 24 U |
| Единиц высоты | 24 U |

Функции

| | |
|--|---|
| Высота вкл. цоколь | 1 300 мм |
| Свободное монтажное пространство перед 19" плоскостью, спереди/сзади | 147 мм / 105 мм |
| Расстояние между плоскостями (в состоянии поставки) | 545 мм |
| Исполнение 19" плоскости (плоскостей) | Монтажная рама, 482,6 мм (19") |
| Нагрузочная способность | 15 000 Н |
| Указание | В зависимости от типа и места установки угол открытия двери может отличаться для конкретного случая |
| Основной материал | Листовая сталь |
| Упаковка | 1 шт. |
| Вес нетто | 112,9 kg |
| Gross weight | 118,8 kg |
| Код ТНВЭД | 94032080 |
| ETIM 9 | EC002499 |
| ECLASS 8.0 | 27180207 |
| Описание продукта | TS IT, 19" монтажная рама, обзорная дверь, ШВГ 800 x 1200 x 800 мм, 24 U, смонтированная |

Одобрения

| | |
|-------------|---------------------------|
| Одобрения | UL + C-UL (listed) |
| Сертификаты | Поверхность |
| Объяснения | Декларация о соответствии |