

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 5507.151

Сетевые шкафы/шкафы для серверов TS IT

Состояние: 01.02.2026 (Источник: rittal.com/kz-ru)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 5507.151 - 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 5507.151
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	Каркас шкафа TS 8 с дверями, потолочной панелью и боковыми стенками Алюминиевая обзорная дверь спереди, шарниры 180° Замок спереди и сзади: комфортная ручка под профильный полуцилиндр и предохранительный замок 3524 E Две 482,6 мм (19") монтажные рамы, спереди и сзади, с регулировкой по глубине Распорки, высота 50 мм, для приподнятия защитной панели выреза для вентилятора в потолочной панели, для пассивной вентиляции (прилагаются). Для вариантов без выреза не требуется. Комплектующие для выравнивания потенциалов с центральной точкой заземления, смонтированы 12 x 19" фиксаторов, 1 U, с контактированием (прилагаются) 50 винтов со шлицем "звездочка", с контактированием (прилагаются) Уголок для крепления панелей основания Модуль панели основания спереди смонтирован как декоративная панель Система цоколей VX, 100 мм, с вентиляцией Угловые элементы и панели, боковые, на винтах Панели цоколя передние и задние, угловые и промежуточные заглушки прилагаются Боковые стенки, цельные, на замках 4 регулировочных ножки M12 вкл. цокольный адаптер (прилагаются) 4 шт. кабельные шины (Т-образные зубцы) для внешнего монтажного уровня, по глубине шкафа (прилагаются) 10 кабельных органайзеров, металл, 125 x 65 мм (прилагаются) IPPC-паллета Потолочная панель секционная съемная, с боковыми кабельными вводами по глубине и закрытым вырезом для вентиляторной панели Стальная дверь сзади, закрытая, двусторончатая, шарниры 180°
Размер	Ширина: 800 мм Высота: 2.000 мм Глубина: 800 мм
Единиц высоты	42 U
Единиц высоты	42 U

ФУНКЦИИ

Высота вкл. цоколь	2 100 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	156.6
Gross weight	163
EAN	4028177705791
E-Number Sweden	E7239901
ETIM 9	EC002499
ECLASS 8.0	27180207

Одобрения

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