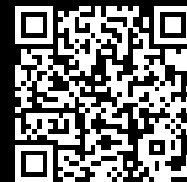


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## VX 5303.134

## Сетевой шкаф/шкаф для серверов VX IT

Состояние: 30.01.2026 (Источник: [rittal.com/kz-ru](http://rittal.com/kz-ru))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 5303.134 - Сетевой шкаф/шкаф для серверов VX IT с обзорной дверью, IP 55, с 19" профильными шинами, standard

VX IT сетевой шкаф/шкаф для серверов, закрытый, для системы контроля микроклимата шкафа. 19" внутренний монтаж с регулируемыми по 19" профильными шинами в исполнении standard в различных типоразмерах и степень защиты до IP 55.



## Функции

|                |  |
|----------------|--|
| Арт. №         | VX 5303.134  |
| Материал       | Листовая сталь<br>Алюминий<br>Обзорная дверь: однослойное безопасное стекло, 3 мм<br>Front door: Aluminium, 1.25 mm<br>Rear door: Sheet steel, 1.5 mm  |
| Поверхность    | Каркас шкафа: грунтовка<br>Внутренний монтаж: окрашенная<br>Задняя дверь и крыша: грунтовка, порошковое покрытие<br>Передняя панель: алюминий, анодированный/окрашенный                          |
| General colour | RAL 7035   |
| Цвет           | Каркас шкафа, задняя дверь и крыша: RAL 7035<br>Передняя панель: профили вертикальные, серебристые и профили горизонтальные RAL 9005<br>Внутренний монтаж: RAL 9005<br>Ручка и шарниры: RAL 9005 |

# Функции

|  |  |
|--|--|
| Комплект поставки  | <p>Каркас шкафа VX с дверями и потолочной панелью</p> <p>Алюминиевая обзорная дверь спереди, шарниры 180°</p> <p>Стальная дверь сзади, закрытая, одностворчатая, шарниры 130°</p> <p>Замок спереди и сзади: комфортная ручка под профильный полуцилиндр и предохранительный замок 3524 E</p> <p>Профильные шины, 482,6 мм (19")</p> <p>Потолочная панель, цельная, закрытая</p> <p>Поддон и панель основания, секционная, закрытая</p> <p>Уплотнение для соединения и комплект уплотнений для панелей основания (прилагаются)</p> <p>12 x 19" фиксаторов, 1 U, с контактированием (прилагаются)</p> <p>25 винтов со шлицем "звездочка", с контактированием (прилагаются)</p> <p>IPPC-паллета</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   |
| Свободное монтажное пространство перед 19" плоскостью, спереди/сзади | 150 мм / 130 мм  |
| Instalation position in 19" area                                     | спереди и сзади  |
| Расстояние между плоскостями (в состоянии поставки)                  | 520 мм   |
| 19" крепление  | крепится к поперечной траверсе сверху и снизу  |
| Исполнение   | Стандарт   |
| Roof design  | одностворчатая, закрытая   |
| Rear door design   | Стальная дверь, закрытая, одностворчатая, шарниры 130°   |
| Front door design  | Алюминиевая обзорная дверь, закрытая, одностворчатая, шарниры 180°   |
| Mounting angle design  | 19" профильные шины standard   |
| Base design  | Поддон и панель основания, секционная, закрытая  |

## Функции

|  |  |
|--|--|
| Исполнение 19" плоскости (плоскостей)              | спереди и сзади  |
| Mounting angles position                           | 19" плоскость спереди и сзади  |
| Нагрузочная способность                            | 8 000 Н  |
| Макс. нагрузка (статическая) на шкаф согл. UL 2416 | 8 000 Н  |
| Степень защиты IP согл. EN 60 529                  | IP 55 только в сочетании с уплотнением для соединения в линейку или боковыми стенками на винтах                |
| IK-код   | IK08   |
| 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  | 78.9   |
| Gross weight                                       | 90.8   |
| PCF per pack (cradle-to-gate)                      | 223,7 kg CO2 eq (Cat B)  |
| Note on PCF category                               | Category B: PCF value (cradle-to-gate) based on the product weight, approximately calculated and self-declared |
| EAN  | 4028177944855  |
| E-Number Sweden                                    | E7282599   |
| ETIM 9   | EC002499   |
| ECLASS 8.0   | 27180207   |

## Одобрения

|             |   |
|-------------|---|
| Одобрения   | UL + C-UL (listed)                                    |
| Сертификаты | Negative Certificate<br>Поверхность<br>Степень защиты |

# Одобрения

---

Объяснения

Декларация производителя

Декларация о соответствии

Декларация о соответствии UK