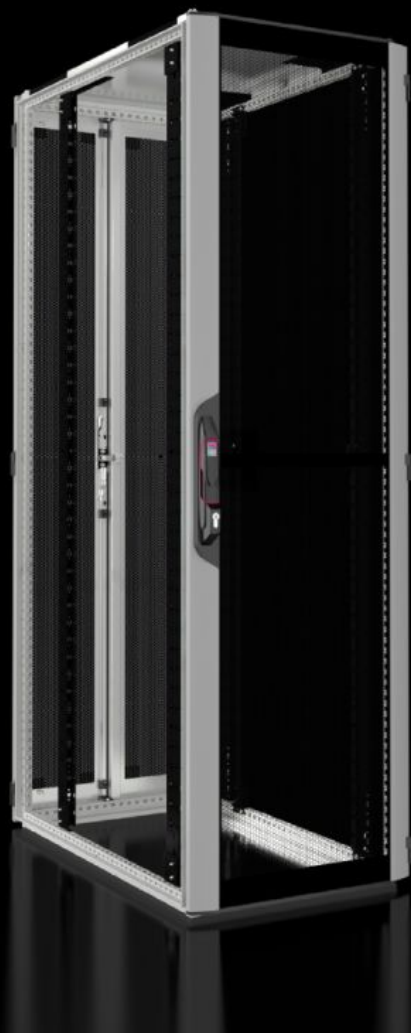
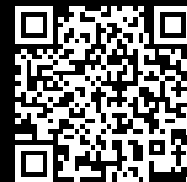


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## VX 5308.113

## Сетевой шкаф/шкаф для серверов VX IT

Состояние: 16.01.2026 (Источник: [rittal.com/kz-ru](http://rittal.com/kz-ru))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 5308.113 - Сетевой шкаф/шкаф для серверов VX IT с вентилируемыми дверьми, с 19" профильными шинами, standard

Сетевой шкаф/шкаф для серверов VX IT, с вентиляцией, для охлаждения воздухом помещения. 19" внутренний монтаж с регулируемыми по глубине 19" профильными шинами в исполнении standard в различных типоразмерах.



## Функции

|                |   |
|----------------|---|
| Арт. №         | VX 5308.113   |
| Исполнение     | с вентиляцией<br>Стандарт<br>с 19" профильными шинами   |
| Материал       | Листовая сталь<br>Алюминий<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  |

# Функции

|  |   |
|--|---|
| Цвет   | <p>Каркас шкафа, задняя дверь и крыша: RAL 7035</p> <p>Передняя панель: профили вертикальные, серебристые и профили горизонтальные RAL 9005</p> <p>Внутренний монтаж, вентиляционная решетка спереди: RAL 9005</p> <p>Ручка и шарниры: RAL 9005</p>   |
| Комплект поставки  | <p>Каркас шкафа VX с дверями и потолочной панелью</p> <p>Дверь из алюминия и стали спереди, с вентиляцией (доля площади отверстий перфорации ок. 85 %), шарниры 180°</p> <p>Стальная дверь сзади, с вентиляцией (доля площади отверстий перфорации ок. 85 %)</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>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>12 x 19" фиксаторов, 1 U, с контактированием (прилагаются)</p> <p>25 винтов со шлицем "звездочка", с контактированием (прилагаются)</p> <p>IPPC-паллета</p> <p>Потолочная панель, секционная, с вводом кабеля в углах спереди и сзади</p> <p>Стальная дверь сзади, с вентиляцией, двустворчатая, шарниры 180°</p> |
| Размер   | <p>Ширина: 600 мм</p> <p>Высота: 2.000 мм</p> <p>Глубина: 1.000 мм</p>  |
| Единиц высоты  | 42 U  |
| Свободное монтажное пространство перед 19" плоскостью, спереди/сзади | 87 мм / 720 мм  |
| Instalation position in 19" area                                     | спереди и сзади   |
| Расстояние между плоскостями (в состоянии поставки)                  | 720 мм  |
| 19" крепление  | крепление на каркас сверху и снизу с помощью монтажного уголка  |

## Функции

| Исполнение   | Стандарт  |
|--|---|
| Roof design  | секционная, с вводом кабеля в углах спереди и сзади   |
| Rear door design                                   | Стальная дверь, с вентиляцией, двустворчатая, шарниры 180°  |
| Front door design                                  | Алюминиевая обзорная дверь, с вентиляцией, одностворчатая, шарниры 180°                             |
| Mounting angle design                              | 19" профильные шины standard  |
| Base design  | открытый  |
| Исполнение 19" плоскости (плоскостей)              | спереди и сзади   |
| Mounting angles position                           | 19" плоскость спереди и сзади   |
| Нагрузочная способность                            | 15 000 Н  |
| Макс. нагрузка (статическая) на шкаф согл. UL 2416 | 12 000 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  | 70.83   |
| Gross weight                                       | 81.2  |
| EAN  | 4028177945029   |
| ETIM 9   | EC002499  |
| ETIM 8   | EC002499  |
| ECLASS 8.0   | 27180207  |

## Одобрения

|             |                    |
|-------------|--------------------|
| Одобрения   | UL + C-UL (listed) |
| Сертификаты | Поверхность        |

# Одобрения

---

Объяснения

Декларация производителя

Декларация о соответствии

Декларация о соответствии UK