

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 5309.116

Сетевой шкаф/шкаф для серверов VX IT

Состояние: 02.07.2026 (Источник: rittal.com/kz-ru)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 5309.116 - 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 5309.116 |
| Исполнение | с вентиляцией Стандарт с 19" профильными шинами |
| Материал | Листовая сталь Алюминий Front door: Aluminium, 1.25 mm Rear door: Sheet steel, 1.5 mm |
| Поверхность | Каркас шкафа: грунтовка Внутренний монтаж: окрашенная Задняя дверь и крыша: грунтовка, порошковое покрытие Передняя панель: алюминий, анодированный/окрашенный |
| General colour | RAL 7035 |

Функции

| | |
|--|---|
| Цвет | Каркас шкафа, задняя дверь и крыша: RAL 7035 Передняя панель: профили вертикальные, серебристые и профили горизонтальные RAL 9005 Внутренний монтаж, вентиляционная решетка спереди: RAL 9005 Ручка и шарниры: RAL 9005 |
| Комплект поставки | Каркас шкафа VX с дверями и потолочной панелью Дверь из алюминия и стали спереди, с вентиляцией (доля площади отверстий перфорации ок. 85 %), шарниры 180° Стальная дверь сзади, с вентиляцией (доля площади отверстий перфорации ок. 85 %) Замок спереди и сзади: комфортная ручка под профильный полуцилиндр и предохранительный замок 3524 E Профильные шины, 482,6 мм (19") Распорки, высота 50 мм, для приподнятия защитной панели выреза для вентилятора в потолочной панели, для пассивной вентиляции (прилагаются). Для вариантов без выреза не требуется. 12 x 19" фиксаторов, 1 U, с контактированием (прилагаются) 25 винтов со шлицем "звездочка", с контактированием (прилагаются) ИРРС-паллета Потолочная панель секционная съемная, с боковыми вводом кабеля по глубине, с двух сторон, подготовлена для установки вентиляторной панели Стальная дверь сзади, с вентиляцией, двустворчатая, шарниры 180° |
| Размер | Ширина: 800 мм Высота: 2.000 мм Глубина: 1.000 мм |
| Единиц высоты | 42 U |
| Свободное монтажное пространство перед 19" плоскостью, спереди/сзади | 87 мм / 193 мм |
| Installation position in 19" area | спереди и сзади |
| Расстояние между плоскостями (в состоянии поставки) | 720 мм |
| 19" крепление | крепится на направляющей по глубине сверху и снизу |

Функции

| | |
|--|---|
| Исполнение | Стандарт |
| Roof design | секционная съемная, с боковыми вводом кабеля по глубине, с двух сторон, подготовлена для установки вентиляторной панели |
| 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 | 81,15 kg |
| Gross weight | 95 kg |
| PCF per pack (cradle-to-gate) | 234,1 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 |
| Код ТНВЭД | 94032080 |
| ETIM 9 | EC002499 |
| ETIM 8 | EC002499 |
| ECLASS 8.0 | 27180207 |
| Описание продукта | VX IT, 19" профильные шины standard, спереди и сзади, с вентиляцией, ШВГ 800 x 2000 x 1000 мм, 42 U |

Одобрения

Одобрения

UL + C-UL (listed)

Сертификаты

Поверхность

Объяснения

Декларация производителя

Декларация о соответствии

Декларация о соответствии UK