#### Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





VX 5309.816

## Сетевой шкаф/шкаф для серверов VX IT

Состояние: 30.10.2025 (Источник: rittal.com/kz-ru)



# VX 5309.816 - Сетевой шкаф/шкаф для серверов VX IT с вентилируемой дверью, с 19" профильными шинами, dynamic

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 dynamic в различных типоразмерах.







#### Функции

| Арт. №         | VX 5309.816  |
|----------------|--|
| Материал       | Листовая сталь                                       |
|                | Алюминий   |
|                | null   |
|                | null   |
| Поверхность    | Каркас шкафа: грунтовка                              |
|                | Внутренний монтаж: окрашенная                        |
|                | Задняя дверь и крыша: грунтовка, порошковое покрытие |
|                | Передняя панель: алюминий, анодированный/окрашенный  |
| General colour | RAL 7035   |
| 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                            |

© Rittal 2025 2

#### Функции

| 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 %), двустворчатая, шарниры 180° Замок спереди и сзади: комфортная ручка под профильный полуцилиндр и предохранительный замок 3524 Е 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 х 19" фиксаторов, 1 U, с контактированием (прилагаются) 25 винтов со шлицем "звездочка", с контактированием (прилагаются) IPPC-паллета Потолочная панель секционная съемная, с боковыми вводом кабеля по глубине, с двух сторон, подготовлена для установки вентиляторной панели |
|--|--|
| Размер   | Ширина: 800 мм<br>Высота: 2.000 мм<br>Глубина: 1.000 мм  |
| Единиц высоты  | 42 U   |
| Единиц высоты  | 42 U   |
| Свободное монтажное пространство перед 19" плоскостью, спереди/сзади | 87 мм / 213 мм   |
| Instalation position in 19" area                                     | спереди и сзади  |
| Расстояние между плоскостями (в состоянии поставки)                  | 700 мм   |
| 19" крепление  | крепится на направляющей по глубине сверху и снизу   |
| Исполнение   | Dynamic  |
| Roof design  | секционная съемная, с боковыми вводом кабеля по глубине, с<br>двух сторон, подготовлена для установки вентиляторной<br>панели  |
| Rear door design   | Стальная дверь, с вентиляцией, двустворчатая, шарниры 180°   |
|  |  |

© Rittal 2025 3

#### Функции

| Front door design                                     | Алюминиевая обзорная дверь, с вентиляцией, одностворчатая шарниры 180°   |
|---|--|
| Mounting angle design                                 | 19" профильные шины dynamic  |
| Base design   | открытый   |
| Исполнение 19" плоскости<br>(плоскостей)              | 19" плоскость спереди и сзади  |
| Mounting angles position                              | 19" плоскость спереди и сзади  |
| Нагрузочная способность                               | 18 000 H   |
| Макс. нагрузка (статическая) на<br>шкаф согл. UL 2416 | 15 000 H   |
| 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   | 88.81  |
| Gross weight  | 104.8  |
| PCF per pack (cradle-to-gate)                         | 258,7 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   | 4028177945142  |
| ETIM 9  | EC002499   |
| ECLASS 8.0  | 27180207   |
|   |  |

### Одобрения

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

© Rittal 2025

#### Одобрения

Объяснения

Декларация производителя Декларация о соответствии Декларация о соответствии UK

© Rittal 2025 5