

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 5306.122

Сетевой шкаф/шкаф для серверов VX IT

Состояние: 14.02.2026 (Источник: rittal.com/kz-ru)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 5306.122 - Сетевой шкаф/шкаф для серверов VX IT с обзорной дверью, с 19" профильными шинами standard

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



Функции

| | |
|----------------|--|
| Арт. № | VX 5306.122 |
| Материал | Листовая сталь Алюминий Обзорная дверь: однослойное безопасное стекло, 3 мм 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 |
| Цвет | Каркас шкафа, задняя дверь и крыша: RAL 7035 Передняя панель: профили вертикальные, серебристые и профили горизонтальные RAL 9005 Внутренний монтаж: RAL 9005 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>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, со вводом кабеля сзади поперек и подготовлена для установки вентиляторной панели</p> <p>Стальная дверь сзади, закрытая, двустворчатая, шарниры 180°</p> |
| Размер | <p>Ширина: 800 мм</p> <p>Высота: 2.000 мм</p> <p>Глубина: 600 мм</p> |
| Единиц высоты | 42 U |
| Свободное монтажное пространство перед 19" плоскостью, спереди/сзади | 150 мм / 372 мм |
| Instalation position in 19" area | спереди |
| 19" крепление | крепится к поперечной траверсе сверху и снизу |
| Исполнение | Стандарт |
| Roof design | секционная, со вводом кабеля сзади поперек и подготовлена для установки вентиляторной панели |
| Rear door design | Стальная дверь, закрытая, двустворчатая, шарниры 180° |
| Front door design | Алюминиевая обзорная дверь, закрытая, одностворчатая, шарниры 180° |
| Mounting angle design | 19" профильные шины standard |
| Base design | открытый |
| Исполнение 19" плоскости (плоскостей) | спереди |

Функции

| | |
|--|--|
| Mounting angles position | 19" плоскость спереди |
| Нагрузочная способность | 4 000 Н |
| Макс. нагрузка (статическая) на шкаф согл. UL 2416 | 4 000 Н |
| 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 | 81.24 |
| Gross weight | 91.4 |
| PCF per pack (cradle-to-gate) | 225,2 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 |
| EAN | 4028177944923 |
| ETIM 9 | EC002499 |
| ECLASS 8.0 | 27180207 |

Одобрения

| | |
|-------------|---|
| Одобрения | UL + C-UL (listed) |
| Сертификаты | Negative Certificate Поверхность |
| Объяснения | Декларация производителя Декларация о соответствии Декларация о соответствии UK |