

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**VX 5327.190**

Сетевой шкаф/шкаф для  
серверов VX IT

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

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 5327.190 - Сетевой шкаф/шкаф для серверов VX IT с обзорной дверью, IP 55, пустой шкаф

VX IT, закрытый, для системы контроля микроклимата шкафа. Без 19" внутреннего монтажа в качестве пустого шкафа для индивидуального оборудования, в различных типоразмерах и со степенью защиты до IP 55.



## ФУНКЦИИ

|                |   |
|----------------|---|
| Арт. №         | VX 5327.190   |
| 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>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>Ручка и шарниры: RAL 9005 |

# ФУНКЦИИ

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Комплект поставки                 | Каркас шкафа VX с дверями и потолочной панелью<br>Алюминиевая обзорная дверь спереди, шарниры 180°<br>Стальная дверь сзади, закрытая, одностворчатая, шарниры 130°<br>Замок спереди и сзади: комфортная ручка под профильный полуцилиндр и предохранительный замок 3524 Е<br>Потолочная панель, цельная, закрытая<br>Поддон и панель основания, секционная, закрытая<br>Уплотнение для соединения и комплект уплотнений для панелей основания (прилагаются)<br>12 x 19" фиксаторов, 1 U, с контактированием (прилагаются)<br>25 винтов со шлицем "звездочка", с контактированием (прилагаются)<br>IPPC-паллета |
| Размер                            | Ширина: 600 мм<br>Высота: 1.800 мм<br>Глубина: 600 мм  |
| Единиц высоты                     | 38 U   |
| Единиц высоты                     | 38 U   |
| 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             | без  |
| Base design                       | Поддон и панель основания, секционная, закрытая  |
| Mounting angles position          | без  |
| 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.  |

## ФУНКЦИИ

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| PCF per pack (cradle-to-gate) | 167,5 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                           | 4028177945487  |
| ETIM 9                        | EC002499   |
| ECLASS 8.0                    | 27180207   |

## Одобрения

|             |   |
|-------------|---|
| Одобрения   | UL + C-UL (listed)  |
| Сертификаты | Negative Certificate<br>Поверхность<br>Степень защиты                                 |
| Объяснения  | Декларация производителя<br>Декларация о соответствии<br>Декларация о соответствии UK |