

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## VX 5301.257

# Боковая стенка, горизонтально разделенная

Состояние: 25.06.2026 (Источник: [rittal.com/kz-ru](http://rittal.com/kz-ru))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 5301.257 - Боковая стенка, горизонтально разделенная для VX IT

Боковые стенки, разделенные, для VX IT

## Функции

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Арт. №                            | VX 5301.257  |
| Описание продукта                 | Для закрытия в системах IT-шкафов при отдельной установке или соединении в линейку.  |
| Преимущества                      | Простота использования<br>Монтаж и демонтаж боковой стенки без инструментов<br>Фиксация предохранительным замком № 3524 E<br>Встроенная фиксация изнутри |
| Материал                          | Листовая сталь   |
| Поверхность                       | Порошковое покрытие  |
| Цвет                              | RAL 7035   |
| Комплект поставки                 | Верхняя часть<br>Нижняя часть<br>6 монтажных уголка<br>2 элемента замка<br>Вкл. крепежный материал   |
| Подходит для                      | Тип корпуса: VX IT<br>Высота: = 2.200 мм<br>Глубина: = 1.000 мм  |
| Степень защиты IP согл. МЭК 60529 | IP 20  |
| Основной материал                 | Листовая сталь   |
| Упаковка                          | 1 шт.  |
| Вес нетто                         | 19,4 kg  |
| Gross weight                      | 19,8 kg  |
| PCF per pack (cradle-to-gate)     | 75,4 kg CO2 eq (Cat B)   |

## Функции

|                      |  |
|----------------------|--|
| Note on PCF category | Category B: PCF value (cradle-to-gate) based on the product weight, approximately calculated and self-declared   |
| Код ТНВЭД            | 94039910   |
| ETIM 9               | EC002524   |
| ECLASS 8.0           | 27182101   |
| Описание продукта    | Боковая стенка, горизонтально разделенная для VX IT, для закрытия IT-шкафов, при отдельной установке или соединении в линейку. Для высоты шкафа: 2200 мм, для глубины шкафа: 1000 мм |