

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## VX 8700.030

## Боковые стенки, на винтах, нержавеющая сталь

Состояние: 26.05.2026 (Источник: [rittal.com/kz-ru](http://rittal.com/kz-ru))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 8700.030 - Боковые стенки, на винтах, нержавеющая сталь для VX

Боковые стенки, на винтах, нержавеющая сталь, для VX.

## Функции

Арт. №	VX 8700.030
Преимущества	Быстрый монтаж благодаря защелкивающемуся держателю боковой стенки Автоматическое выравнивание потенциалов и высокая степень ЭМС благодаря держателям с внутренними контактными элементами Простое позиционирование по высоте и глубине благодаря вспомогательным элементам Монтаж одним человеком Болт заземления с большой неокрашенной поверхностью для оптимального использования
Материал	Нержавеющая сталь 1.4301 (AISI 304), 1,5 мм
Поверхность	Шлифовка, зерно 400
Комплект поставки	Вкл. крепежный материал
Подходит для	Тип корпуса: VX Высота: = 1.800 мм Глубина: = 400 мм
Степень защиты IP согл. МЭК 60529	IP 55
Type rating согл. UL 50E	Type 1 Type 12
Основной материал	Нержавеющая сталь
Упаковка	2 шт.
Вес нетто	17,5 kg
Gross weight	17,8 kg
Код ТНВЭД	94039910

## Функции

---

ETIM 9	EC002524
ECLASS 8.0	27182101
Описание продукта	VX боковая стенка, на винтах, для ВГ: 1800x400 мм, нержавеющая сталь, 1.4301

---