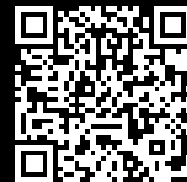


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8166.245

Боковая стенка, на винтах, листовая сталь

Состояние: 09.04.2026 (Источник: rittal.com/kz-ru)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8166.245 - Боковая стенка, на винтах, листовая сталь для VX

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

Функции

Арт. №	VX 8166.245
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	Листовая сталь, 1,5 мм
Поверхность	Грунтовка, снаружи порошковое покрытие
Цвет	RAL 7035
Комплект поставки	Вкл. крепежный материал
Подходит для	Тип корпуса: VX Высота: = 1.600 мм Глубина: = 600 мм
Степень защиты IP согл. МЭК 60529	IP 55
Type rating согл. UL 50E	Type 1 Type 12
Основной материал	Листовая сталь
Упаковка	2 шт.
Вес нетто	22,8 kg
Gross weight	23,2 kg

Функции

PCF per pack (cradle-to-gate)	88,4 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	94039910
ETIM 9	EC002524
ECLASS 8.0	27182101
Описание продукта	VX боковая стенка, на винтах, для ВГ: 1600x600 мм, листовая сталь

Одобрения

Одобрения	UL + C-UL (listed)
Объяснения	PCF-declaration