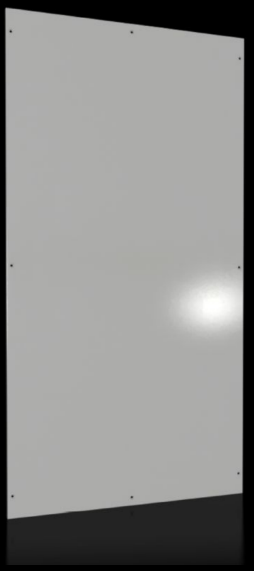
Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





VX 8122.245

Боковая стенка, на винтах, листовая сталь

Состояние: 21.10.2025 (Источник: rittal.com/kz-ru)



VX 8122.245 - Боковая стенка, на винтах, листовая сталь для VX

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

Функции

Арт. №	VX 8122.245
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 IT
	Высота: = 2.200 мм
	Глубина: = 1.200 мм
Степень защиты IP согл. МЭК 60 529	IP 55
Type rating согл. UL 50E	Type 1
	Type 12
Основной материал	Листовая сталь
Упаковка	2 шт.
PCF per pack (cradle-to-gate)	419,1 kg CO2 eq (Cat B)

© Rittal 2025

Функции

Note on PCF category	Category B: PCF value (cradle-to-gate) based on the product weight, approximately calculated and self-declared
ETIM 9	EC002524
ECLASS 8.0	27182101

Одобрения

Одобрения	UL + C-UL (listed)
-----------	--------------------

© Rittal 2025 3