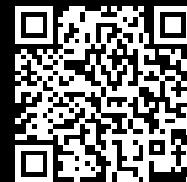


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## VX 8617.150

## Системные шасси 23 x 64 мм

Состояние: 28.06.2026 (Источник: [rittal.com/kz-ru](http://rittal.com/kz-ru))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

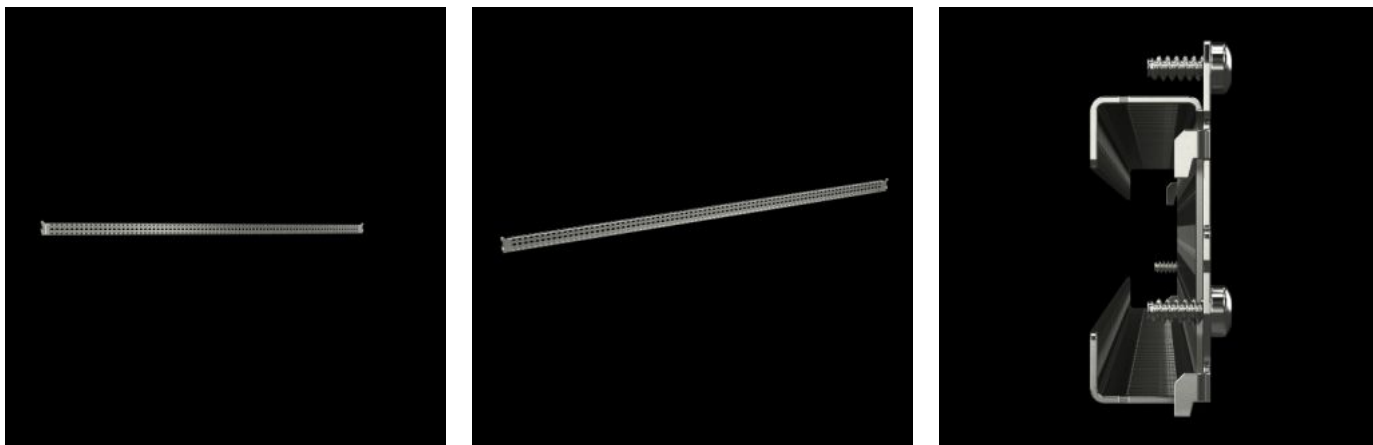
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 8617.150 - Системные шасси 23 x 64 мм для VX, VX IT, VX SE, AX из пластика

Для гибкого и индивидуального внутреннего монтажа.



## Функции

Арт. №	VX 8617.150
Описание продукта	Для гибкого и индивидуального внутреннего монтажа.
Преимущества	Просто навешиваются в системную перфорацию и закрепляются Системная перфорация со всех четырех сторон С перфорацией сверху и снизу для закладных гаек для крепления собственных компонентов метрическими винтами
Материал	Листовая сталь
Поверхность	Оцинкованная
Комплект поставки	Вкл. крепежный материал
VX installation options	In enclosure width/depth 1000 mm, on the inner mounting level
VX SE installation options	In enclosure width 1000 mm, on the inner mounting level, in conjunction with adaptor rail for VX compatibility
AX installation options	In enclosure width/height 1000 mm, in conjunction with rail for interior installation AX and base configuration rail for AX
AX stainless steel installation options	In enclosure width/height 1000 mm, in conjunction with the base configuration rail

## Функции

VX base/plinth installation options	In base/plinth width/depth 1000 mm on the base/plinth trim panels, in conjunction with base/plinth installation bracket In base/plinth width 1100 mm for mounting on the base/plinth corner pieces
Подходит для	Тип корпуса: VX VX IT VX SE AX Suitable for width or height or depth: 1.000 мм
Подходит для	Система цоколей VX
Упаковка	4 шт.
Вес нетто	4,12 kg
Gross weight	4,22 kg
PCF per pack (cradle-to-gate)	21,96
Код ТНВЭД	73269098
ETIM 9	EC002620
ECLASS 8.0	27189234
Описание продукта	VX системные шасси 23 x 64 мм, для внутреннего монтажного уровня, для Ш/В/Г: 1000 мм

## Одобрения

Объяснения	PCF-declaration
------------	-----------------