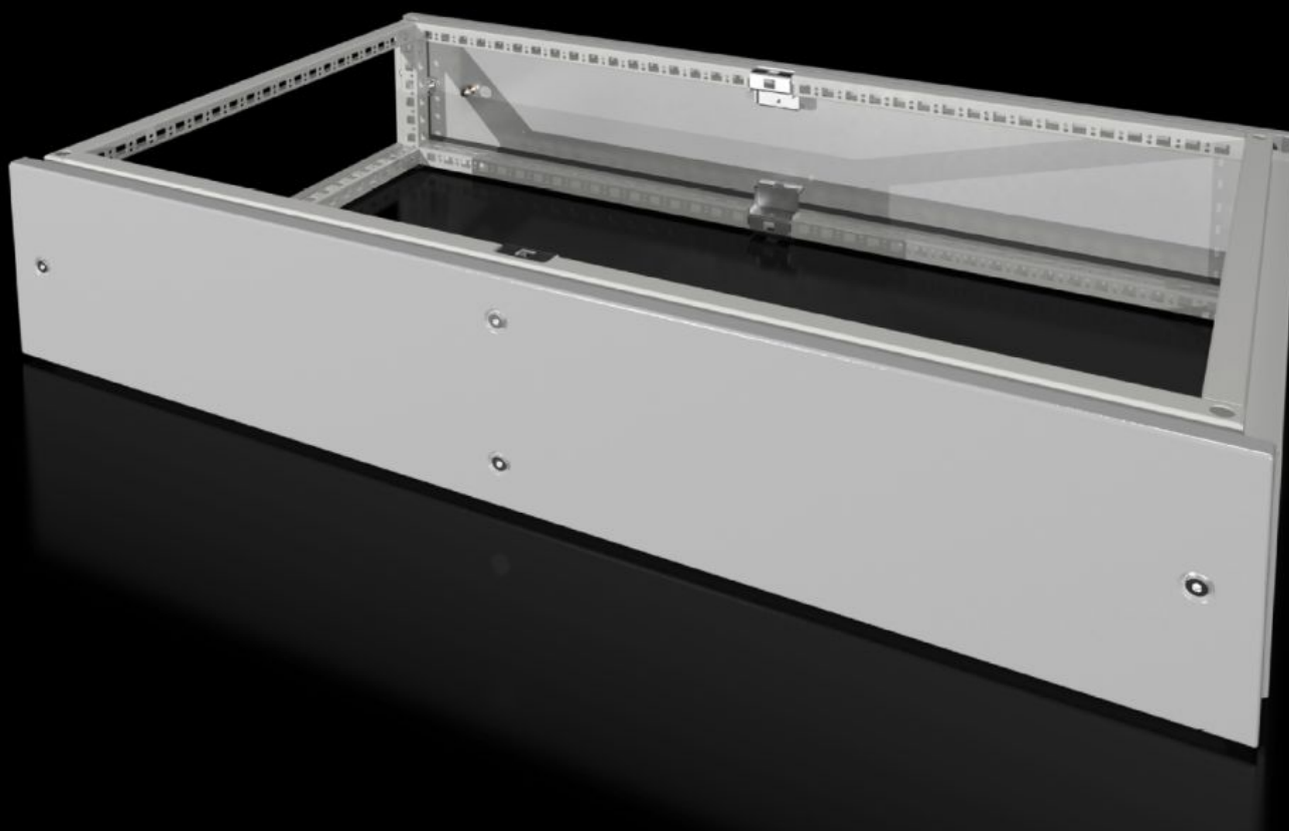


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8618.520

Надстроечный модуль

Состояние: 04.03.2026 (Источник: rittal.com/kz-ru)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8618.520 - Надстроечный модуль для VX

В качестве отсека для размещения кабелей, для ввода кабеля сверху или для электрораспределения с помощью шинных систем в линейке шкафов. В качестве верхнего элемента используется серийная потолочная панель.



Функции

Арт. №	VX 8618.520
Описание продукта	В качестве отсека для размещения кабелей, для ввода кабеля сверху или для электрораспределения с помощью шинных систем в линейке шкафов. В качестве верхнего элемента используется серийная потолочная панель.
Материал	Листовая сталь, 1,5 мм
Поверхность	Порошковое покрытие, структурное
Цвет	RAL 7035
Комплект поставки	Рамный модуль 2 панели передняя/задняя 8 креплений с автоматическим выравниванием потенциалов Вкл. крепежный материал
Размер	Высота: 200 мм
Степень защиты IP согл. МЭК 60529	IP 55
Type rating согл. UL 50E	Type 1 Type 12

Функции

Подходит для	Тип корпуса: VX Ширина: = 1.000 мм Глубина: = 600 мм
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	15 kg
Gross weight	16,18 kg
Код ТНВЭД	94039910
ETIM 9	EC000744
ECLASS 8.0	27182405
Описание продукта	VX надстроечный модуль, для ШГ: 1000x600 мм

Одобрения

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