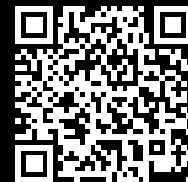


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## VX 5302.022

# Комбинированная шина

Состояние: 08.07.2026 (Источник: [rittal.com/kz-ru](http://rittal.com/kz-ru))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 5302.022 - Комбинированная шина для VX, VX IT, TX CableNet

Комбинация из С-образной профильной шины для фиксации кабеля с помощью зажимов и кабельной шины с Т-образными зубцами. Крепление кабеля на шинах производится с помощью кабельных зажимов, кабельных хомутов или "липучки".

## Функции

Арт. №	VX 5302.022
Описание продукта	Комбинация из С-образной профильной шины для фиксации кабеля с помощью зажимов и кабельной шины с Т-образными зубцами. Крепление кабеля на шинах производится с помощью кабельных зажимов, кабельных хомутов или "липучки".
Преимущества	Возможен монтаж как на внешней, так и на внутренней стороне каркаса шкафа
Области применения	Для прокладки и разгрузки от натяжения кабеля на каркасе VX
Материал	Листовая сталь
Поверхность	Оцинкованная
Комплект поставки	Вкл. крепежный материал
Возможности монтажа	Прямое крепление между вертикальными профилями каркаса шкафа
Подходит для	Тип корпуса: VX VX IT TX CableNet Ширина: = 1.000 мм Глубина: = 1.000 мм
Подходит для ширины	1 000 мм
Упаковка	4 шт.
Вес нетто	1,72 kg
Gross weight	2,62 kg

## Функции

PCF per pack (cradle-to-gate)	9,9 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	73269098
ETIM 9	EC000322
ECLASS 8.0	27400604
Описание продукта	Комбинированная шина для VX IT, для прокладки и разгрузки от натяжения кабеля, на каркасе VX, для ширины шкафа: 1000 мм, для глубины шкафа: 1000 мм