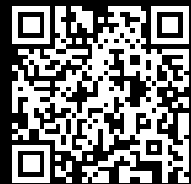


**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



VX 8619.420

Кабельная шина

Состояние: 21.08.2025 (Источник: [rittal.com/kz-ru](http://rittal.com/kz-ru))



FRIEDHELM LOH GROUP

# VX 8619.420 - Кабельная шина Угловой профиль для VX, TS, VX SE, PC, системы цоколей VX

Для разгрузки от натяжения при вводе кабеля. Монтаж с регулировкой глубины с шагом 25 мм на горизонтальном профиле шкафа или в цоколе.

## ФУНКЦИИ

|  |  |
|--|--|
| Арт. №   | VX 8619.420  |
| Описание продукта  | Для разгрузки от натяжения при вводе кабеля. Монтаж с регулировкой глубины с шагом 25 мм на горизонтальном профиле шкафа или в цоколе. |
| Материал   | Сталь  |
| Поверхность  | Оцинкованная   |
| Комплект поставки  | Вкл. крепежный материал  |
| VX installation options                                  | In enclosure width 800 mm, in the base   |
| VX SE installation options                               | In enclosure width 800 mm, in the base   |
| AX installation options                                  | In enclosure width 800 mm, in conjunction with rail for interior installation AX and base configuration rail for AX                    |
| AX stainless steel installation options                  | In enclosure width 800 mm  |
| VX base/plinth installation options                      | In base/plinth width/depth 800 mm, in conjunction with holder/spacer   |
| Installation options for VX base/plinth, stainless steel | In base/plinth width 800 mm, in conjunction with one M8 nut  |
| AX base/plinth installation options                      | In base/plinth width 800 mm  |
| Подходит для   | Система цоколей AX<br>Система цоколей VX<br>VX base/plinth system, stainless steel   |
| Размер   | Длина: 754 мм  |

## ФУНКЦИИ

|              |   |
|--------------|---|
| Подходит для | Тип корпуса: VX<br>VX SE<br>AX<br>CX pedestal<br>CX one-piece console<br>Ширина: = 800 мм |
| Упаковка     | 2 шт.   |
| Вес нетто    | 3.8   |
| Gross weight | 4.061   |
| Код ТНВЭД    | 73269098  |
| EAN          | 4028177921948   |
| ETIM 9       | EC000322  |
| ECLASS 8.0   | 27400604  |