

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8660.020

угловые элементы цоколя с панелями цоколя, передними и задними

Состояние: 22.05.2026 (Источник: rittal.com/kz-ru)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8660.020 - угловые элементы цоколя с панелями цоколя, передними и задними для системы цоколей VX, листовая сталь

Base/plinth corner pieces with trim panels for flexible cable entry.



Функции

Арт. №	VX 8660.020
Преимущества	Reliable – Excellent stability of the base/plinth Flexible – Countless interior installation options with VX accessories Simple – Flush termination between the baying points
Материал	Угловой элемент цоколя: листовая сталь Панель цоколя передняя/задняя: листовая сталь Угловая и соединительная заглушка: пластик
Цвет	RAL 9005
Комплект поставки	4 угловых заглушки Вкл. крепежный материал 4 угловых элемента, высота 200 мм 1 панель цоколя, передняя/задняя, 200 мм 2 панели цоколя, передняя/задняя, высота 100 мм
Указание	Панели цоколя, боковые, для закрытия конструкции цоколя, для дополнительной стабилизации цоколей между собой или для внутреннего монтажа цоколя

Функции

Размер	Высота: 200 мм
Подходит для	Тип корпуса: VX VX IT VX SE TX CableNet TS TS IT TP PC IW CX Ширина: = 300 мм
Type rating согл. UL 50E	Type 1 Type 12
Вес	5,13 кг
Упаковка	2 шт.
Вес нетто	4,62 kg
Gross weight	5,128 kg
PCF per pack (cradle-to-gate)	19,95 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	94039910
ETIM 9	EC000721
ETIM 8	EC000721
ECLASS 8.0	27182003
Описание продукта	VX base/plinth corner piece with trim panel, front and rear, H: 200 mm, for W: 300 mm, sheet steel

Одобрения

Одобрения	UL + C-UL - FTТА
-----------	------------------

Одобрения

Объяснения

PCF-declaration