### Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





# VX 8660.020

угловые элементы цоколя с панелями цоколя, передними и задними

Состояние: 04.11.2025 (Источник: rittal.com/kz-ru)

CLOSURES >> POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

T INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICE

# 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

© Rittal 2025

## 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
Bec	5,13 кг
Упаковка	2 шт.
Вес нетто	4.62
Gross weight	5.128
PCF per pack (cradle-to-gate)	19,5 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
EAN	4028177978119
ETIM 9	EC000721
ETIM 8	EC000721
ECLASS 8.0	27182003

# Одобрения

Одобрения	UL + C-UL - FTTA
Объяснения	PCF-declaration