#### Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8620.052

Угловой элемент цоколя с панелями цоколя, передними и задними, 100 мм, нержавеющая сталь

Состояние: 03.11.2025 (Источник: rittal.com/kz-ru)



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION CLIMATE CONTROL IT INFRASTRUCTURE SOFTWARE & SERVICES

# VX 8620.052 - Угловой элемент цоколя с панелями цоколя, передними и задними, 100 мм, нержавеющая сталь для VX, TS, VX SE

Угловые элементы цоколя с углублениями для позиционирования на шкафу, используются с или без панелей цоколя в зависимости от применения. Большие проемы в угловом элементе цоколя для лучшего доступа к месту крепления, закрываются угловыми и соединительными заглушками.

#### Функции

Арт. №	VX 8620.052
Описание продукта	Угловые элементы цоколя с углублениями для
	позиционирования на шкафу, используются с или без панелей
	цоколя в зависимости от применения. Большие проемы в
	угловом элементе цоколя для лучшего доступа к месту
	крепления, закрываются угловыми и соединительными
	заглушками.
Материал	Угловой элемент цоколя: нержавеющая сталь 1.4301 (AISI 304)
	Панель цоколя передняя/задняя: нержавеющая сталь 1.4301
	(AISI 304)
	Угловая и соединительная заглушка: пластик
Поверхность	Панель: шлифовка, зерно 400
Комплект поставки	4 угловых элемента
	4 угловых заглушки
	1 соединительная заглушка
	2 панели цоколя, передняя/задняя, высота 100 мм
	Вкл. крепежный материал
Указание	Панели цоколя, боковые, для закрытия конструкции цоколя,
	для дополнительной стабилизации цоколей между собой или
	для внутреннего монтажа цоколя
	Components from the 1st generation base/plinth system cannot be
	combined with components from the 2nd generation base/plinth
	system
Размер	Высота: 100 мм

© Rittal 2025 3

### Функции

Подходит для	Ширина: = 1.000 мм
Type rating согл. UL 50E	Type 1
	Type 3R
	Type 4
	Type 4X
	Type 12
Bec	7,99 кг
Упаковка	2 шт.
Вес нетто	5.6
Gross weight	5.72
Код ТНВЭД	94039910
EAN	4028177922310
ETIM 9	EC000721
ECLASS 8.0	27182003

## Одобрения

Одобрения UL + C-UL - FTTA