### Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





# AX 2261.550 AX wall-mounted enclosure, 3-part

Состояние: 11.12.2025 (Источник: rittal.com/kz-ru)



## AX 2261.550 - AX wall-mounted enclosure, 3-part

The delivery concept of the three-part AX wall-mounted enclosures reduces complexity and enhances flexibility. The AX/VX modular system makes these enclosures suitable for a range of applications. The three-part structure ensures easy access.







#### Функции

Арт. №	AX 2261.550
Исполнение	Настенные корпуса IT
Материал	Настенная и поворотная части: листовая сталь, 1,5 мм
	Обзорное окно: однослойное безопасное стекло, 3 мм
Поверхность	Порошковое покрытие
Цвет	Настенная и поворотная части: RAL 7035
	Обзорная дверь: RAL 7035/7015 (серый сланец)
Комплект поставки	Настенная часть: Фланш-панель, закрытая, сверху и снизу
	Поворотная часть с 25 мм перфорацией на передней и задней
	раме и двумя 19" профильными шинами, спереди, жесткий
	монтаж
	Декоративная обзорная дверь
	Centre part lock: 3 mm double-bit
	Designer glazed door lock: Security lock 3524 E
	Мини-комфортная ручка
Единиц высоты	15 U

© Rittal 2025 2

## Функции

Размер	Ширина: 600 мм Высота: 746 мм Глубина: 573 мм
Монтажная глубина	520 мм
Ширина в свету	Ширина в свету: 502 мм Высота в свету: 684 мм
Глубина поворотной части	416 мм
Глубина настенной части	135 мм
Количество замков	1
Нагрузка на поворотную часть (статическая)	750 N
Load capacity of wall section (static)	250 N
Основной материал	Листовая сталь
Замок	Исполнение замка: Мини-комфортная ручка Замочный вкладыш: Предохранительный вкладыш замок № 3524 E
Степень защиты IP согл. EN 60 529	IP 54 в сочетании с закрытой фланш-панелью, сверху и снизу
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	40
Gross weight	41
Note on PCF category	Category B: PCF value (cradle-to-gate) based on the product weight, approximately calculated and self-declared
Код ТНВЭД	94032080
EAN	4028177983342
ETIM 9	EC002500
ETIM 8	EC002500
ECLASS 8.0	27180101

© Rittal 2025 3

## Одобрения

Объяснения

Декларация о соответствии

© Rittal 2025