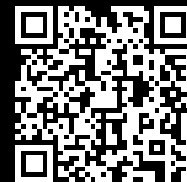


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



AX 2262.130

AX wall-mounted enclosure, 3-part

Состояние: 12.02.2026 (Источник: rittal.com/kz-ru)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

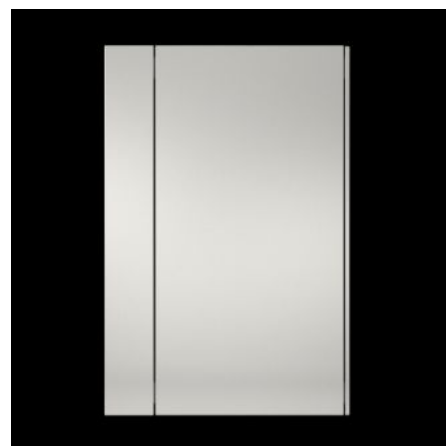
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



AX 2262.130 - 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 2262.130
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 Комфортная ручка под установку замочных вкладышей и 2-точечное запирание
Единиц высоты	21 U

Функции

Размер	Ширина: 600 мм Высота: 1.012 м Глубина: 373 мм
Монтажная глубина	320 мм
Ширина в свету	Ширина в свету: 502 мм Высота в свету: 951 мм
Глубина поворотной части	216 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: Комфортная ручка и 2-точечный запор 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	43
Gross weight	44
Note on PCF category	Category B: PCF value (cradle-to-gate) based on the product weight, approximately calculated and self-declared
Код THBЭД	94032080
EAN	4028177983328
ETIM 9	EC002500
ETIM 8	EC002500
ECLASS 8.0	27180101

Одобрения

Объяснения

Декларация о соответствии