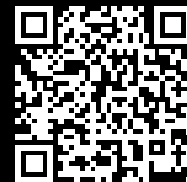


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SE 5831.600

Отдельный системный шкаф VX SE

Состояние: 01.02.2026 (Источник: rittal.com/kz-ru)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

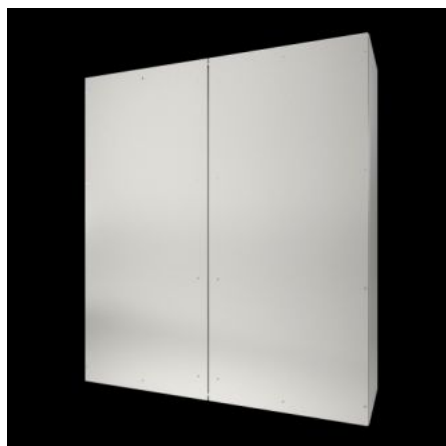
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SE 5831.600 - Отдельный системный шкаф VX SE

Free-standing sheet steel enclosure with stable enclosure body, two integral mounting levels, screw-fastened rear panel and door. Roof and sides from a single piece with roll-formed frame. System-compatible for configuration with VX25 accessories. Efficiency is enhanced, as the side panels no longer need to be fitted and large enclosure widths replace small bayed suites.



Функции

Арт. №	SE 5831.600
Материал	Корпус: Листовая сталь 1,5 мм Дверь: Листовая сталь, 2,0 мм Задняя стенка: листовая сталь, 1,5 мм Панели основания: листовая сталь 1,5 мм Монтажная панель: листовая сталь, 3,0 мм
Поверхность	Корпус, дверь и задняя стенка: грунтовка, снаружи порошковое покрытие, структурное Монтажная панель и панели основания: оцинкованные
Цвет	RAL 7035

Функции

Комплект поставки	Корпус, сверху и по бокам закрытый Дверь(и) Навеска двери у однодверных шкафов правая, меняется на левую Монтажная панель Панели основания Задняя стенка, на винтах Замок: двойная бородка 3 мм 2 монтажные шины 18 x 39 мм Задняя стенка, цельная
Размер	Ширина: 800 мм Высота: 1.800 мм Глубина: 400 мм
Размеры монтажной панели (Ш x В)	699 мм x 1.696 мм
Степень защиты IP согл. EN 60 529	IP 55
Степень защиты NEMA	NEMA 12
Type rating согл. UL 50E	Type 1 Type 2 Type 3 Type 3R Type 12
IK-код	IK10
Кол-во дверей	1
Основной материал	Листовая сталь
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	115.65
Gross weight	117
PCF per pack (cradle-to-gate)	445,8 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
EAN	4028177959125

Функции

E-Number Sweden	E3465408
ETIM 9	EC000261
ETIM 8	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

Одобрения

Одобрения	UL + C-UL (listed)
Сертификаты	Поверхность Степень защиты
Объяснения	Декларация о соответствии Декларация о соответствии UK PCF-declaration