

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SE 5830.680**

**Отдельный системный шкаф VX  
SE**

Состояние: 13.12.2025 (Источник: [rittal.com/kz-ru](http://rittal.com/kz-ru))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SE 5830.680 - Отдельный системный шкаф VX SE IP 66/NEMA 4

Отдельный шкаф из листовой стали с устойчивым корпусом шкафа, двумя встроенными монтажными уровнями, задней стенкой и дверью. Крыша и боковые стенки из одного листа с профилированной рамой. Полная совместимость с линейным распределительным шкафом VX25. Повышение эффективности, так как боковые стенки не должны быть смонтированы. Высокая степень защиты IP 66/NEMA 4.



## ФУНКЦИИ

Арт. №	SE 5830.680
Материал	Корпус: Листовая сталь 1,5 мм Дверь: Листовая сталь, 2,0 мм Задняя стенка: листовая сталь, 1,5 мм Основание: 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: оцинкованная Основание: грунтовка и порошковое покрытие, структурное
Цвет	RAL 7035

# ФУНКЦИИ

Комплект поставки	Корпус, сверху и по бокам закрытый Дверь(и) Навеска двери правая, меняется на левую Монтажная панель Основание, фланш-панель(и) Задняя стенка, на винтах Замок: двойная бородка 3 мм 2 монтажные шины 18 x 39 мм
Размер	Ширина: 600 мм Высота: 1.800 мм Глубина: 400 мм
Размеры монтажной панели (Ш x В)	499 мм x 1.696 мм
Степень защиты IP согл. EN 60529	IP 66
Степень защиты NEMA	NEMA 4
Type rating согл. UL 50E	Type 1 Type 2 Type 3 Type 3R Type 4 Type 12
IK-код	IK10
Кол-во дверей	1
Основной материал	Листовая сталь
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	100.5
Gross weight	103.6
PCF per pack (cradle-to-gate)	396,2 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	4028177959323
ETIM 9	EC000261

# ФУНКЦИИ

ECLASS 8.0

27180101

## Одобрения

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