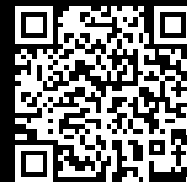


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SE 5834.500

Отдельный системный шкаф SE 8

Состояние: 03.02.2026 (Источник: rittal.com/kz-ru)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SE 5834.500 - Отдельный системный шкаф SE 8

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. Внутренний монтаж полностью совместим с TS 8, в связи с чем полная интеграция в семейство продуктов TS 8. Ширина шкафов от 600 до 1800 мм. Простой монтаж благодаря профилированным боковым стенкам.



Функции

| | |
|-------------------|---|
| Арт. № | SE 5834.500 |
| 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 |
| 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 монтажных шины TS 18 x 38 мм Задняя стенка, цельная |

Функции

| | |
|-----------------------------------|---|
| Размер | Ширина: 800 мм Высота: 2.000 мм Глубина: 600 мм |
| Размеры монтажной панели (Ш x В) | 699 мм x 1.896 мм |
| Степень защиты IP согл. EN 60 529 | IP 55 |
| Степень защиты NEMA | NEMA 12 NEMA 3R |
| IK-код | IK10 |
| Кол-во дверей | 1 |
| Основной материал | Листовая сталь |
| Упаковка | 1 шт. |
| Вес нетто | 138 |
| Gross weight | 141 |
| EAN | 4028177666474 |
| E-Number Sweden | E3404388 |
| ECLASS 8.0 | 27180101 |

Одобрения

| | |
|------------|---|
| Одобрения | UL + C-UL (listed) |
| Объяснения | Декларация о соответствии Декларация о соответствии UK |