

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

► Каталог технических систем Шкаф для ПК на базе SE 8



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES



FRIEDHELM LOH GROUP

Шкаф для ПК на базе SE 8



Шкафы для ПК на базе SE 8 защищают встроенные компоненты и одновременно являются рабочим местом. Все компоненты ПК от монитора до принтера могут быть просто размещены в шкафу для ПК. Кроме того, из шкафа для ПК можно создать шкаф управления с помощью разнообразных комплектующих. Результат: превосходная защита от влаги и пыли, перепадов температуры и несанкционированного доступа. Шкаф для ПК на базе SE 8 отвечает всем требованиям к эргономичности, дизайну и разнообразию комплектующих.

- 1** Трехступенчатая обработка поверхности обеспечивает защиту от коррозии
- 2** Внутренний монтаж комплектующими
- 3** Встроенная выдвижная полка для мыши с правой и левой стороны
- 4** Вариант поддона с опускающейся ручкой используется в качестве опоры для рук
- 5** Альтернативное исполнение в виде откидной полки или консоли
- 6** Обзорная дверь со вставным безопасным стеклом
- 7** Внутренняя блокировка обзорной двери и поддон для клавиатуры с замком обеспечивают оптимальную защиту от несанкционированного доступа
- 8** Свободный доступ через заднюю дверь
- 9** Защита от несанкционированного доступа благодаря несъемным крыше и стенкам
- 10** Разнообразные комплектующие

Шкаф для ПК на базе SE 8 со степенью защиты IP 55

Международные сертификаты и допуски

Продукты Rittal имеют многочисленные международные сертификаты и допуски и соответствуют высочайшим мировым стандартам качества.

- Все компоненты подвергаются строгой проверке на соответствие международным предписаниям и стандартам
- Неизменно высокое качество продукции гарантируется обширной системой контроля качества
- Регулярный технологический контроль, осуществляемый независимыми институтами, гарантирует соблюдение мировых стандартов

Все актуальные сертификаты и допуски можно найти на сайте Rittal.



CAD-данные

Благодаря доступной онлайн библиотеке CAD-моделей RiCAD-3D, компания Rittal предлагает решения в области механики, контроля микроклимата, IT и электрораспределения для различных типов шкафов и случаев применения.

С профессиональными данными для любых CAD-систем, повышается эффективность проектирования и сокращается время монтажа.

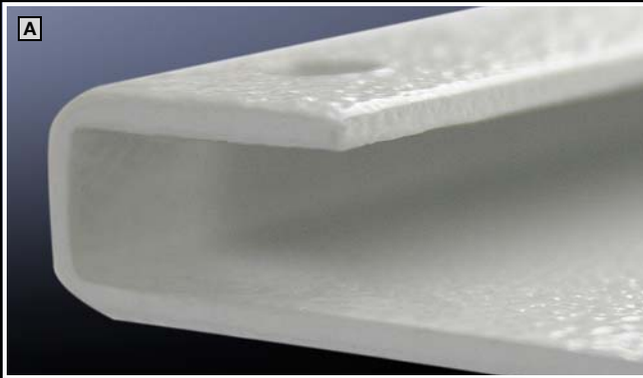
- Доступ к CAD-данным через мобильное приложение или через сайт Rittal
- Возможность пересылки данных на любой E-mail-адрес
- Выбор из более 70 CAD-форматов
- Прямые ссылки на актуальные страницы каталога, поэтому "все в одном"
- Оптимальное проектирование благодаря точным и проверенным чертежам
- Экономия времени ввиду отсутствия необходимости создания моделей

С помощью **EPLAN Data Portal** Вы получаете доступ к полным артикульным данным для интеграции в инженерную платформу Eplan.

- Макроданные с обширной информацией по артикулу, коммерческая информация, 2D-данные, 3D-модели, шаблоны отверстий, инструкции по подключению и информация по подключению из Eplan Data Portal



Шкаф для ПК на базе SE 8 со степенью защиты IP 55



Оптимальная защита поверхности

Трехступенчатая обработка поверхности обеспечивает оптимальную защиту от коррозии.

Три фазы для максимального качества:

- 1 1-й этап: нанокерамическая предварительная обработка
- 2 2-й этап: электрофорезное грунтование погружением
- 3 3-й этап: структурное порошковое покрытие

A Листовая сталь с трехступенчатой обработкой поверхности (стандарт у Rittal) после 180-часового теста в соляном тумане

B Листовая сталь только с порошковым покрытием после 180-часового теста в соляном тумане

Шкаф для ПК на базе SE 8 со степенью защиты IP 55

Конструкция

- Высокая жесткость благодаря самонесущей цельной конструкции
- Защита от несанкционированного доступа благодаря несъемным боковым стенкам
- Высокая степень защиты
- Жесткая обзорная дверь с несущей рамой и вставным безопасным стеклом
- Простой доступ для сервисных работ через заднюю дверь
- Исполнение из листовой и нержавеющей стали



Простой монтаж

- Автоматическое выравнивание потенциалов
- Оптимальный ввод кабеля



Шкаф для ПК на базе SE 8 со степенью защиты IP 55



Универсальный внутренний монтаж

- Два симметричных уровня с идентичной перфорацией по ширине и глубине
- Внутренний монтаж на двух монтажных уровнях
- Адаптированные к профилю рамы разнообразные комплектующие для внутреннего монтажа

Шкаф для ПК на базе SE 8 со степенью защиты IP 55

Инновационная концепция

- Поддон для клавиатуры с откидной фронтальной панелью в качестве опоры для рук
- Выдвижная полка для коврика мыши, выдвигается влево или вправо
- Место хранения мыши за клавиатурой
- Альтернативное исполнение в виде откидной полки или консоли



Шкаф для ПК на базе SE 8 со степенью защиты IP 55



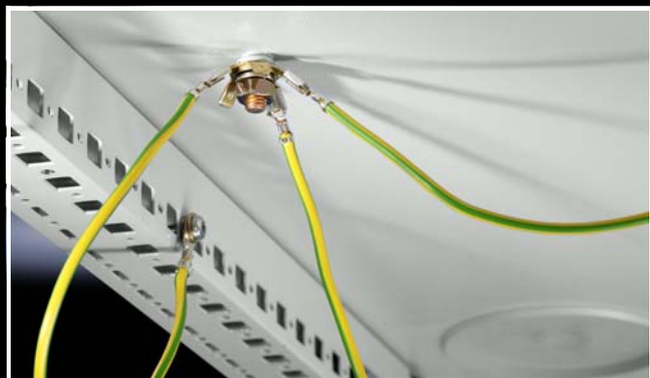
Защита от несанкционированного доступа

- Несъемные боковые стенки и крыша
- Внутренняя блокировка обзорной двери
- Запираемый поддон для клавиатуры



Размеры

- 7 артикулов и 5 типоразмеров
- "Стандарт" 600 x 1600 x 600 мм
- 600 x 1600 x 800 мм:
для использования с крупными принтерами
- 800 x 1600 x 600 мм:
для использования мониторов до 24"
- Доступно также в исполнении из нержавеющей стали



Заземление

- Все важные детали оснащены точками заземления
- Болт заземления с контактной пластиной, не окрашен и защищен от коррозии.
- Разнообразные комплектующие: провода заземления различной длины и исполнений, шины заземления, центральные точки заземления и шины выравнивания потенциалов

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

- Корпуса
- Электрораспределение
- Контроль микроклимата
- IT-инфраструктура
- ПО и сервис

Здесь Вы можете найти контактную информацию компании Rittal во всем мире.



www.rittal.com/contact

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES



FRIEDHELM LOH GROUP

XVW00101RU1608