



### Основные характеристики

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Диапазон                   | Spacial   |
| Наименование продукта      | Spacial SF  |
| Область применения         | Универсальный   |
| Тип изделия или компонента | Сборный шкаф  |
| Высота шкафа               | 1400 мм   |
| Ширина шкафа               | 800 мм  |
| Глубина шкафа              | 400 мм  |
| Монтаж шкафа               | Напольный   |
| Состав устройства          | 1 система запирания с ручкой для дверь<br>1 крыша<br>1 структура<br>1 монтажная плата<br>4 кронштейны для монтажной платы<br>1 задняя панель<br>1 дверь<br>2 раздвижные рейки |

### Дополнительные характеристики

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Структурный тип            | Образованный из одной секции<br>Перфорированная структура с шагом 25 мм<br>Панель и дверь встроены в структуру<br>Вертикальные стойки соединены с верхней и нижней рамой  |
| Тип двери                  | Дверь вкл. передняя сторона   |
| Количество дверей          | 1 вкл. передняя сторона   |
| Открытие двери             | Реверсируемый 120 °   |
| Тип замка                  | Запирание в 4 точках, ручка с личиной с двумя ригелями 5 мм вкл. передняя дверь   |
| Описание монтажной платы   | Сплошной  |
| Тип платы кабельного ввода | Без платы кабельного ввода  |
| Удобство для доступа       | Задняя сторона<br>Передняя сторона<br>Боковые стороны шкафа   |
| Съемные части              | Направляющие рейки фиксированный винтами<br>Дверь фиксированный винтами для петля<br>Задняя панель фиксированный винтами<br>Кронштейны для монтажной платы фиксированный винтами<br>Монтажная плата фиксированный винтами для кронштейны для монтажной платы<br>Крыша фиксированный винтами |
| Материал                   | Листовая сталь для панели<br>Полиамид 6 с 30 % стекловолокна для ручка<br>Сталь с гальван. покрытием для кадр<br>Листовая сталь для дверь<br>Сталь с гальван. покрытием для вертикальные рейки<br>Сплав затак для петля   |
| Обработка поверхности      | Эпоксидно полиэфирное напыление   |
| Цвет                       | Шкаф : серый RAL 7035<br>Ручка : черный RAL 9005  |

## Условия эксплуатации

|                   |                                 |
|-------------------|---------------------------------|
| Стандарты         | МЭК 62208                       |
| Сертификация      | UL<br>DNV<br>BV                 |
| Степень защиты IP | IP55 в соответствии с IEC 60529 |
| Класс IK          | IK10 в соответствии с IEC 62262 |

## Экологичность предложения

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Статус предложения             | Продукт категории Green Premium  |
| Директива RoHS                 | Соответствует &#xA0;- с&#xA0; 0940 &#xA0;-&#xA0; Декларация о соответствии Schneider Electric <a href="#">Декларация о соответствии Schneider Electric</a> |
| Регламент REACH                | Продукт не содержит превышающее норму количество особо опасных веществ   |
| Экологический профиль продукта | Доступен   |
| Инструкция по утилизации       | Не требует специальных действий для утилизации   |

## Гарантия на оборудование

|        |  |
|--------|--|
| Период | The warranty on the equipment is 18 months from the date of entry into service, as evidenced by a relevant document, but not more than 24 months from the date of delivery |
|--------|--|