



Основные характеристики

| | |
|----------------------------|---|
| Диапазон | Spacial |
| Наименование продукта | Spacial SF |
| Область применения | Универсальный |
| Тип изделия или компонента | Сборный шкаф |
| Высота шкафа | 2000 мм |
| Ширина шкафа | 1000 мм |
| Глубина шкафа | 400 мм |
| Монтаж шкафа | Напольный |
| Состав устройства | 1 структура 2 раздвижные рейки 1 система запираения с ручкой 1 система блокировки для левая дверь 1 задняя панель 2 дверь 1 крыша 4 кронштейны для монтажной платы |

Дополнительные характеристики

| | |
|----------------------------|---|
| Структурный тип | Перфорированная структура с шагом 25 мм Панель и дверь встроены в структуру Вертикальные стойки соединены с верхней и нижней рамой Образованный из одной секции |
| Тип двери | Дверь вкл. передняя сторона |
| Количество дверей | 2 вкл. лицевая панель |
| Открытие двери | Левый 120 ° Правый 120 ° |
| Тип замка | Запираение в 4 точках, ручка с личиной с двумя ригелями 5 мм вкл. передняя правая дверь |
| Описание монтажной платы | Без монтажной платы |
| Тип платы кабельного ввода | Без платы кабельного ввода |
| Удобство для доступа | Передняя сторона Задняя сторона Боковые стороны шкафа |
| Съемные части | Задняя панель фиксированный винтами Монтажная плата фиксированный винтами для кронштейны для монтажной платы Кронштейны для монтажной платы фиксированный винтами Направляющие рейки фиксированный винтами Дверь фиксированный винтами для петля Крыша фиксированный винтами |
| Материал | Листовая сталь для дверь Сталь с гальван. покрытием для кадр Сталь с гальван. покрытием для вертикальные рейки Листовая сталь для панели Полиамид 6 с 30 % стекловолокна для ручка Сплав zатак для петля |
| Обработка поверхности | Эпоксидно полиэстровое напыление |
| Цвет | Шкаф : серый RAL 7035 Ручка : черный RAL 9005 |

Условия эксплуатации

| | |
|-------------------|---------------------------------|
| Стандарты | МЭК 62208 |
| Сертификация | DNV BV UL |
| 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 - с 0940 - Декларация о соответствии Schneider Electric Декларация о соответствии Schneider Electric |
| 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 |
|--------|--|