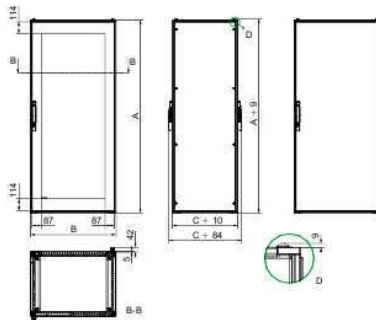


Технические характеристики продукта

Характеристики

NSYSF208100E

шкаф SF для электр. об-я 2000x800x1000



Основные характеристики

Диапазон	Spacial
Наименование продукта	Spacial SF-E
Область применения	Приложения для электроники
Тип изделия или компонента	Сборный шкаф
Высота шкафа	2000 мм
Ширина шкафа	800 мм
Глубина шкафа	1000 мм
Монтаж шкафа	Напольный
Состав устройства	2 боковые панели 1 крыша 2 дверь для передняя и задняя сторона 1 структура 1 система запираения с ручкой для дверь

Дополнительные характеристики

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

Условия эксплуатации

Стандарты	МЭК 62208
Сертификация	DNV UL BV
Степень защиты IP	IP55 в соответствии с IEC 60529
Класс IK	IK10 сплошной двери в соответствии с IEC 62262 IK08 прозрачной двери в соответствии с IEC 62262

Экологичность предложения

Статус предложения	Продукт не входит в категорию Green Premium
Директива RoHS	Соответствует 0852; Декларация о соответствии Schneider Electric Декларация о соответствии Schneider Electric
Регламент REACH	Продукт не содержит превышающее норму количество особо опасных веществ

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
--------	--