



Основные характеристики

Диапазон	Spacial
Наименование изделия	Spacial SFX
Область применения	Универсальный
Категория	Сборный шкаф
Номинальная высота	2000 мм
Ширина шкафа	800 мм
Глубина шкафа	600 мм
Тип принадлежностей	Напольный
Состав устройства	1 плата кабельного ввода 1 структура 4 кронштейны для монтажной платы 1 система запирания с ручкой (дверь) 1 Дверь с рамой усиления

Дополнительные характеристики

Тип корпуса	Встроенная задняя панель Цельная конструкция, складная и привариваемая
Тип двери	Дверь
Количество дверей	Лицевая панель : 1 дверь (-и)
Открытие двери	120 °, реверсируемый
Тип замка	3-точечный замок, рукоятка с 5 мм двойной запорной планкой
Описание монтажной платы	Без монтажной платы
Тип платы кабельного ввода	Сплошной
Удобство для доступа	Передняя сторона Боковая сторона
Съёмные части	Дверь крепление: шарнирами Кронштейны для монтажной платы крепление: винтами Панель муфт кабельного ввода крепление: защелками
Материал	Петля : нержавеющая сталь Конструкция и дверь : нержавеющая сталь 304L

	Ручка : сплав zamak
Обработка поверхности	Шкаф : щетки Scotch-Brite® Ручка : окрашенный
Масса продукта	81 кг

Условия эксплуатации

Стандарты	NEMA 4X МЭК 62208
Сертификация продукта	UL
Степень защиты IP	IP66 в соответствии с IEC 60529
Степень защиты IK	IK10 в соответствии с IEC 62262
Характеристики окружающей среды	Коррозионный Определенные правила санитарии

Экологичность предложения

Соответствие экологическому статусу	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 0940 - Декларация о соответствии Schneider Electric Декларация о соответствии Schneider Electric
Регламент REACH	Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму. Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму.
Экологический профиль продукта	Доступно Экологический профиль продукта
Инструкция по утилизации продукта	Не требует специальных действий для утилизации

Гарантия на оборудование

Период	Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев с даты поставки
--------	---