

Технические характеристики продукта

Характеристики

NSYSMX18660PC

Стойка ПК SMX PC 304L 1800x600x600



Основные характеристики

Диапазон	Spacial
Наименование изделия	Spacial SMX
Область применения	PC-приложения Защита компьютера
Категория	Компактный шкаф
Номинальная высота	1800 мм
Ширина шкафа	600 мм
Глубина шкафа	600 мм
Тип принадлежностей	Напольный
Состав устройства	1 корпус 1 плата кабельного ввода 1 сплошная дверь для клавиатуры 1 укороченная дверь для дисплея ПК 1 задняя дверь 1 секционная дверь для поддержки принтера/процессора

Дополнительные характеристики


Тип корпуса	Цельный корпус, складной и привариваемый
Тип двери	Дверь Частичная дверь Стеклопанельная часть
Количество дверей	Передняя сторона : 1 дверь (-и) Задняя часть : 1 дверь (-и) Передняя сторона : 2 двери (-и)
Открытие двери	120 °, реверсируемый
Тип замка	Замок с 3 мм двойной запорной планкой
Описание монтажной платы	Без монтажной платы
Тип платы кабельного ввода	Сплошной
Удобство для доступа	Передняя сторона Задняя сторона
Съемные части	Задняя часть : дверь крепление: шарнирами Передняя сторона : секционные двери крепление: шарнирами Панель муфт кабельного ввода крепление: защелками Прозрачный затвор крепление: винтами
Материал	Замок : сплав замка Петля : нержавеющая сталь

	Корпус и дверца : нержавеющая сталь 304L Дверь : стекло Securit
Обработка поверхности	Замок : хромированный Корпус и дверца : обработанная микрошариками Стекло : шелкография
Масса продукта	103 кг

Условия эксплуатации

Стандарты	МЭК 62208
Степень защиты IP	IP55 (с открытой клавиатурой ящика) в соответствии с IEC 60529
Степень защиты IK	IK10 (гладкая дверь) в соответствии с IEC 62262 IK08 (остекленная дверь) в соответствии с IEC 62262
Характеристики окружающей среды	Коррозионный Определенные правила санитарии

Экологичность предложения

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.

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
--------	---