

Технические характеристики продукта

Характеристики

NSYS3D8625P

Шкаф S3D с платой 800x600x250



Основные характеристики

Диапазон	Spacial
Наименование изделия	Spacial S3D
Применение для устройства	Универсальный
Категория	Компактный шкаф
Номинальная высота шкафа	800 мм
Номинальная ширина шкафа	600 мм
Номинальная глубина шкафа	250 мм
Тип двери	Дверь
Описание монтажной платы	Сплошной
Тип платы кабельного ввода	Стандарт
Тип принадлежностей	Настенный монтаж
Состав устройства	Корпус 1 Монтажная плата 1 Дверь с замком 1 Плата кабельного ввода 1

Дополнительные характеристики

Отличительные особенности	Передняя рельсовая направляющая в форме желоба, толщина сдвоенного листа Цельный корпус
Количество дверей	1 лицевая панель
Открытие двери	Реверсируемый 120 °
Тип замка	3-точечный замок, 3 мм двойная запорная планка
Удобство для доступа	Передняя сторона
Съемные части	Дверь шарнирами Панель муфт кабельного ввода винтами Монтажная плата фиксирующий элемент
Материал	Сталь с гальваническим покрытием для монтажная плата Сталь для шкаф
Обработка поверхности	Эпоксидно полиэфировое напыление шкафа
Цвет	Серый RAL 7035 шкаф :
Стандарты	МЭК 62208

Сертификация продукта	LR BV DNV CUL GL UL
Масса продукта	27.8 кг

Условия эксплуатации

Степень защиты IP	IP66 в соответствии с IEC 60529
Степень защиты IK	IK10 в соответствии с IEC 62262

Экологичность предложения

Соответствие экологическому статусу	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 0810 - 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
--------	---