Технические характеристики продукта Характеристики

NSYS3D81230DP Шкаф S3D с платой 8х12х3 дв.дверь





Основные характеристики

Диапазон	Spacial
Наименование изделия	Spacial S3D
Применение для устройства	Универсальный
Категория	Компактный шкаф
Номинальная высота шкафа	800 мм
Номинальная ширина шкафа	1200 мм
Номинальная глубина шкафа	300 мм
Тип двери	Дверь
Описание монтажной платы	Сплошной
Тип платы кабельного ввода	Стандарт
Тип принадлежностей	Настенный монтаж
Состав устройства	Корпус 1 Плата кабельного ввода 2 Дверь с замком 2 Монтажная плата 1

Дополнительные характеристики

Отличительные особенности	Передняя рельсовая направляющая в форме желоба, толщина сдвоенного листа Цельный корпус	
Количество дверей	2 лицевая панель	
Открытие двери	Реверсируемый 120°	
Тип замка	3-точечный замок, 3 мм двойная запорная планка	
Удобство для доступа	Передняя сторона	
Съёмные 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 полиэстровое напыление шкаф	
Цвет	Серый RAL 7035 шкаф :	
Стандарты	MЭK 62208	

Сертификация продукта	BV
	LR
	UL GL
	GL CUL
	DNV
Масса продукта	61 кг
Условия эксплуатации	
Степень защиты IP	IP55 в соответствии с IEC 60529
Степень защиты ІК	IK10 в соответствии с IEC 62262
Экологичность предложения	
Соответствие экологическому статусу	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS (формат даты:	Соответствует - с 0810 - Декларация о соответствии Schneider Electric
YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	🗗 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