Технические характеристики продукта Характеристики

NSYSM20630P

Шкаф SM с монт. платой 2000x600x300





Основные характеристики

Семейство продуктов	Spacial SM
Диапазон	Spacial
Тип изделия или ком- понента	Компактный шкаф
Область применения	Универсальный
Тип принадлежностей	Напольный
Состав устройства	1 монтажная плата 1 дверь 1 система запирания с ручкой для дверь 1 плата кабельного ввода 1 корпус 4 кронштейны для монтажной платы
Съёмные части	Дверь фиксированный винтами для петля Монтажная плата фиксированный винтами для кронштейны для монтажной платы Кронштейны для монтажной платы фиксирован- ный винтами
Высота шкафа	2000 мм
Ширина шкафа	600 мм
Глубина шкафа	300 мм

Дополнительные характеристики

Количество дверей	1 вкл. передняя сторона	
Открытие двери	Реверсируемый 120°	
Тип двери	Дверь	
Тип замка	Запирание в 4 точках, ручка с личиной с двумя ригелями 5 мм	
Тип корпуса	Передняя часть представляет собой жесткую раму с приваренными уголками Корпус выгнут и сварен из цельного листа.	
Описание монтажной платы	Сплошной	
Тип платы кабельного ввода	Стандарт	
Кабельный ввод	1 ввод	
Материал	Сплав zamak для петля Листовая сталь для корпус Сталь с гальван. покрытием для монтажная плата Листовая сталь для дверь	
Обработка поверхности	Эпоксидно полиэстровое напыление	
Цвет	Ручка : черный RAL 9005 Шкаф : серый RAL 7035	
Удобство для доступа	Передняя сторона	

Условия эксплуатации

Стандарты	MЭK 62208	
Сертификация	UL	
	DNV	
	BV	
Степень защиты ІР	IP55 в соответствии с IEC 60529	
Класс IK	IK10 в соответствии с IEC 62262	

Экологичность предложения

Статус предложения	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS	Соответствует - c 0940 - Декларация о соответ
	ствии Schneider Electric 🗗 Декларация о соответствии Schneider Electric
Регламент REACh	Продукт не содержит превышающее норму количество особо опасных веществ
Экологический профиль продукта	Доступен
Инструкция по утилизации	Не требует специальных действий для утилизации

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

