



Основные характеристики

Семейство продуктов	Spacial SM
Диапазон	Spacial
Тип изделия или компонента	Компактный шкаф
Область применения	Универсальный
Тип принадлежностей	Напольный
Состав устройства	1 дверь 1 корпус 4 кронштейны для монтажной платы 1 плата кабельного ввода 1 монтажная плата 1 система запирания с ручкой для дверь
Съёмные части	Монтажная плата фиксированный винтами для кронштейны для монтажной платы Кронштейны для монтажной платы фиксированный винтами Дверь фиксированный винтами для петля
Высота шкафа	1600 мм
Ширина шкафа	600 мм
Глубина шкафа	400 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 затак для петля Листовая сталь для корпус Листовая сталь для дверь Сталь с гальван. покрытием для монтажная плата
Обработка поверхности	Эпоксидно полиэфировое напыление
Цвет	Ручка : черный RAL 9005 Шкаф : серый RAL 7035
Удобство для доступа	Передняя сторона

Условия эксплуатации

Стандарты	МЭК 62208
Сертификация	BV UL DNV
Степень защиты IP	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 - с 0940 - Декларация о соответствии 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
--------	--