



Основные характеристики

Диапазон	Thalassa
Наименование изделия	Thalassa PLA
Область применения	Универсальный
Тип устройства или его аксессуаров	Сборный шкаф
Краткое имя устройства	PLAT
Номинальная высота	500 мм
Ширина шкафа	1000 мм
Глубина шкафа	320 мм
Монтаж шкафа	Напольный
Состав устройства	1 верхняя часть 1 нижняя часть 1 навес 2 задняя панель 2 дверь 2 боковая часть


Дополнительные характеристики

Тип корпуса	Открытая верхняя и герметизированная нижняя часть, собранная с боковыми частями
Тип двери	Дверь передняя сторона
Количество дверей	2
Открытие двери	Правый и левый 120 °
Тип замка	2-точечный замок с рукояткой, 5 мм двойная запорная планка
Удобство для доступа	Передняя сторона Задняя сторона Верх
Съемные части	Дверь шарнирами Задняя панель фиксирующий элемент Навес фиксирующий элемент
Материал	Полиэфир, усиленный стекловолокном
Цвет	Серый RAL 7035
Стандарты	МЭК 62208
Сертификация продукта	Veritas

Условия эксплуатации

Степень защиты IP	IP44 с вентилируемым навесом IEC 60529
Степень защиты IK	IK10 гладкая дверь IEC 62262
Огнестойкость	960 °C МЭК 62208
Температура окружающей среды при хранении	-35...90 °C

Экологичность предложения

Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 1511 - Декларация о соответствии Schneider Electric  Декларация о соответствии Schneider Electric
--	---

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
--------	---