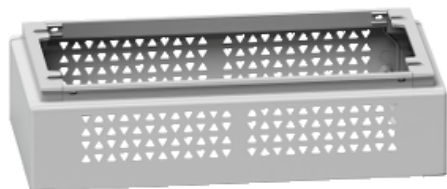


Технические характеристики продукта

Характеристики

NSYZZ2126VHD

Шкафы Thalassa PHD - вентил. цоколь, ВхШхГ
= 200x1250x620 мм, RAL7035 IP55



Основные характеристики

Диапазон	Thalassa
Применение	Шкаф наружной установки для тяжёлых условий эксплуатации
Категория - аксессуар/отдельная деталь	Комплектующие для шкафа
Тип устройства или его аксессуаров	Вентилируемый цоколь
Применение для устройства	Универсальный
Номинальные размеры для шкафа	-
Состав устройства	1 нержавеющая сталь фильтр от насекомых 2 передняя панель Фиксаторы 2 боковая часть
Совместимость серий продукта	Thalassa PHD

Дополнительные характеристики

Способ установки	Винтами - на боковых частях расположение
Цвет	Цоколь : серый RAL 7035
Высота	200 мм
Ширина	1250 мм
Глубина	620 мм

Условия эксплуатации

Степень защиты IP	IP55 комплектный цоколь с решёткой и фильтром в соответствии с IEC 60529
Степень защиты IK	IK10 в соответствии с IEC 62262

Экологичность предложения

Директива RoHS (формат даты: YYYY, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 1442 - 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.

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
