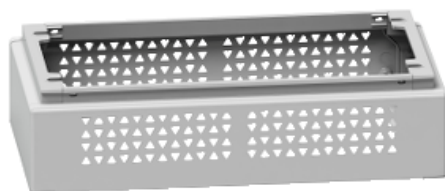


Технические характеристики продукта

Характеристики

NSYZZ276VHD

Шкафы Thalassa PHD - вентил. цоколь, ВхШхГ = 200x750x620 мм, RAL7035 IP55



Основные характеристики

Диапазон	Thalassa
Применение	Шкаф наружной установки для тяжёлых условий эксплуатации
Категория - аксессуар/отдельная деталь	Комплекующие 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	750 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

Соответствие экологическому статусу	Продукт категории Green Premium
-------------------------------------	---------------------------------

Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 0940 - 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.
Экологический профиль продукта	Доступно
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
--------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------