

Технические характеристики продукта

Характеристики

NSYBGN776HD

Thalassa PHD - шкаф для тяж.усл.экспл. с защ.от взлома, ВхШхГ = 843x750x620 мм



Основные характеристики

Серия	Thalassa
Продукт	PHD
Применение	Шкаф наружной установки для тяжёлых условий эксплуатации
Сертификация	Класс 2 в соответствии с ENV 1627
Изоляция	Класс II в соответствии с IEC 60364-4-41
Категория	Защита шкафа от взлома
Номинальная высота	843 мм
Ширина шкафа	750 мм
Глубина шкафа	620 мм

Дополнительные характеристики

Материал	С антикоррозионным покрытием
----------	------------------------------

Условия эксплуатации

Коррозионная стойкость	C4H соответствующий ISO 12944 720 ч соляной туман
Обработка поверхности	Полиэфирный порошок
Цвет	Серый RAL 7035

Экологичность предложения

Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 1516 - 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
--------	---