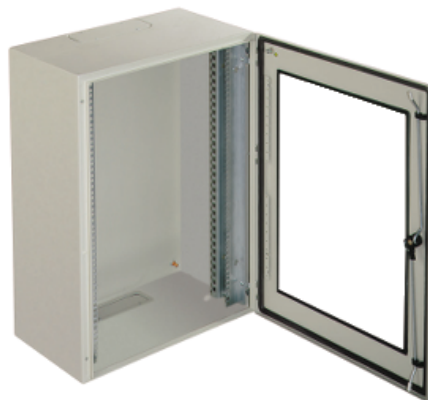


Технические характеристики продукта

Характеристики

NSYVDM8U4F

ШКАФ VDM 19" 400X600X400 8U



Основные характеристики

Диапазон	Spacial
Применение для устройства	Приложения для электроники
Тип устройства или его аксессуаров	Компактный шкаф
Тип корпуса	1-корпус
Тип стойки	Фиксированный
Номинальная высота шкафа	400 мм
Номинальная ширина шкафа	600 мм
Номинальная глубина шкафа	400 мм
Тип принадлежностей	Настенный монтаж
Назначение изделия	Электроника и сети
Состав устройства	1 1 1 1 низ

Дополнительные характеристики

Тип двери	Стекланный
Количество дверей	1 лицевая панель
Открытие двери	Реверсируемый 120 °
Тип замка	Замок с 3 мм двойной запорной планкой
Тип платы кабельного ввода	Стандарт
Количество 19" элемент	8
Удобство для доступа	Передняя сторона
Съёмные части	Дверь шарнирами Стойка фиксирующий элемент
Материал	Сталь для шкаф Сталь с гальваническим покрытием для 19" фиксированная рама
Обработка поверхности	Эпоксидно полиэстровое напыление шкаф
Цвет	Серый RAL 7035 шкаф :
Стандарты	МЭК 62208

Масса продукта	16.9 кг
----------------	---------

Условия эксплуатации

Степень защиты IP	IP66 в соответствии с IEC 60529
Степень защиты IK	IK08 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 0852 - 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 Экологический профиль продукта
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 18 месяцев
--------	--