



Saves Your Energy

КАРТА ИЗДЕЛИЯ

13.11.2015

NAD56.W

Имя: **Распределительный блок**

Белый

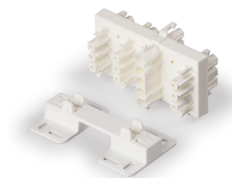
Тип: NAD56.W

GTIN: 6418677724121

Описание: Распределительный блок NAD56 имеет один трехфазный проходной вход-выход и шесть однофазных выходов. Типы разъемов см. на монтажной схеме распределительного блока. Возможно крепление к монтажной плате с помощью основания, четырьмя винтами макс. \varnothing 4,2 мм. Блок также может быть установлен в 70-миллиметровую световую шину. Масса 116,5 г.

Упаковка: 10/1250

Единица: PCS



Техническая спецификация

Категории

Номинальное напряжение 250 ... 400 V
Степень защиты IP20
Номинальный ток 20 A
ETIM Compact distributor for plug-in building installation

Габариты

Масса 117 g

Допустимая температура

Максимальная температура эксплуатации +70 °C
Минимальная температура монтажа +5 °C
Минимальная температура эксплуатации -30 °C (without mechanical stress)

Материалы

Материал Полиамид 66

Цвет Белый

Сертификаты

Стандарты EN 61535

ООО "Энсто Рус"

Подсосенский переулок, д.
20, стр. 1
105062, г. Москва, Россия

Тел +7 495 258 5270
Факс +7 495 258 5269

www.ensto.ru