

Технические данные продукта **NU505730**

Характеристики

UNICA NEW РОЗЕТКА с заземлением, со шторками, с быстрозажимными клеммами, АЛЮМИНИЙ



Описание

Диапазон	New Unica
Область применения	Питание напряжения
Тип изделия или компонента	Розетка
Комплектация изделия	Механизм с монт. рамкой из сплава zamak
Количество розеток	1
Конфигурация полюсов розеток	2P + PE, со шторками
Стандарт розетки	Немецкий
Описание стандарта розетки	С заземляющим контактом

Дополнительно

Номинальный ток	16 А, 250 V переменный ток
Частота сети	50/60 Гц
Количество модулей	2 модуля
Монтаж	Винты или лапки
Оттенок цвета	Алюминий
Соединения – клеммы	Безвинтовые зажимы
Сечение кабеля	0...2.5 mm ² кабель(и), 2 - жесткость кабеля: гибкий 0...2.5 mm ² cable(s), 2 - cable stiffness: rigid
Минимальная отключающая способность	100 операций, I _n = 1,25 и U _n = 1,1, cos phi: 0.6
Электрическая износостойкость	10000 циклы (cos phi: 0.8)
Сопротивление изоляции	> 5 МОм @500 В
Электрическая прочность изоляции	2000 В
Материал	Mechanism cover : PC
Тип покрытия	Бриллиантовый
Количество на один комплект	Флоупак : комплект из 1 шт.
Стандарты	IEC 60884-1 DIN VDE 0620-1 UNE 20315-1-1 UNE 20315-1-2
Сертификация	Aenor VDE EAC
Глубина монтажа	32 мм
Глубина	42 мм
Ширина	70.9 мм
Высота	70.9 мм
Масса продукта	0.0645 кг
Обработка поверхности	Painted

Эксплуатационные характеристики

рабочая температура	-5...35 °C
температура окружающего воздуха при хранении	-5...50 °C
степень защиты IK	IK04
степень защиты IP	IP21 D

В этом документе представлено общее описание и/или технические характеристики соответствующих продуктов. Данный документ не предназначен для использования и не должен использоваться для того, чтобы определить пригодность этих продуктов для определенных пользовательских приложений. Пользователь или интегратор обязан выполнить надлежащий и полный анализ рисков, оценку соответствующей области применения. Компания Schneider Electric Industries SAS и любые ее филиалы и дочерние предприятия не несут ответственность за неправильное использование приведенной в этом документе информации.

характеристики окружающей среды

Ацетон
Спирт
Аммиак
Белизна
Жидкое мыло
Масло
Бензин
Стойкий к УФ
Жидкий стеклоочиститель

вопросы сохранности окружающей среды

Не содержащий галогенов

Экологичность предложения

Статус долгосрочного предложения

Продукт не входит в категорию Green Premium
