



Основные характеристики

Диапазон	New Unica
Область применения	Питание напряжения
Тип устройства или его аксессуаров	Розетка
Комплектация изделия	Механизм с монт. рамкой из сплава zamak
Количество розеток	1
Конфигурация полюсов розеток	2P со шторками
Стандарт розетки	Европейский
Описание стандарта розетки	Незаземленный

Дополнительные характеристики

Номинальный ток	16 А, 250 V переменный ток
Частота сети	50/60 Гц
Количество модулей	2 модуля
Монтаж	Винты или лапки
Оттенок цвета	Алюминий
Присоединения	Винтовые зажимы
Сечение кабеля	0...4 мм ² кабель(и), 2 - жесткость кабеля: гибкий 0...4 мм ² кабель(и), 2 - жесткость кабеля: жесткий
Минимальная отключающая способность	100 операций, In = 1,25 и Un = 1,1, cos phi: 0.6
Электрическая износостойкость	10000 циклы (cos phi: 0.8)
Соппротивление изоляции	> 5 МОм @500 В
Электрическая прочность изоляции	2000 В
Материал	Монт. рама : сплав zamak Корпус : PC (поликарбонат) GF10 FR Зажимы : CuZn37 Центре пластины : PC
Тип покрытия	Бриллиантовый
Количество на один комплект	Флоупак : комплект из 1 шт.
Стандарты	IEC 60884-1 NF C 61-314 UNE 20315-1-1 UNE 20315-1-2
Сертификация продукта	Aenor

	NF EAC
Глубина монтажа	27.5 мм
Глубина	37 мм
Ширина	70.9 мм
Высота	70.9 мм
Масса продукта	0.0615 кг
Обработка поверхности	Painted

Условия эксплуатации

Рабочая температура окружающей среды	-5...35 °C
Температура окружающей среды при хранении	-5...50 °C
Степень защиты IK	IK04
Степень защиты IP	IP21 D
Характеристики окружающей среды	Ацетон Спирт Аммиак Белизна Жидкое мыло Масло Бензин Стойкий к УФ Жидкий стеклоочиститель
Вопросы сохранности окружающей среды	Не содержащий галогенов

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
--------	---