

# Технические характеристики продукта

## Характеристики

# NU310354

## UNICA MODULAR ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ 1-клавишный, сх. 6, 10 АХ, 250 В, 1 модуль, АНТРАЦИТ

Код EAN : 3606489454739



### Основные характеристики

Range of product	New Unica
Тип продукта	Выключатель
Комплектация изделия	Механизм
Функции выключателя	1-полюсный на 2 направления
Область применения	Управление освещением
Цветовой оттенок	Anthracite (RAL 7021)
Количество на один комплект	10 Флоупак

### Дополнительные характеристики

Номинальный ток	10 АХ в 250 В переменный ток 50/60 Гц
Электрическая износостойкость	20000 циклы, $\cos \phi = 0,6$
Сопротивление изоляции	> 5 МОм в 500 В
Электрическая прочность изоляции	2000 В
Минимальная отключающая способность	200 операций, $I_n = 1,25$ и $I_n = 1,1$ , $\cos \phi = 0,3$
Изоляционное расстояние	> 3 mm
Исполнительное устройство	Клавиша
Количество модулей	1 модуль
Сигнальная лампа	Without LED
Соединения – клеммы	Безвинтовые зажимы
Сечение кабеля	0...2,5 мм <sup>2</sup> Жесткий кабель 0...2,5 мм <sup>2</sup> гибкий кабель
Материал	Термопластик АБС, устойчивый к УФ излучения: mechanism rocker PC (polycarbonate) GF10 FR: casing CuZn37: зажимы PBT (полибутилентерефталат) GF30: release button

Маркировка	Без маркировки
Тип покрытия	Painted powder coated
Режим фиксации	Защёлкивание
Ширина	22,5 мм
Высота	45 мм
Глубина	34,25 мм
Глубина встраивания	21,15 мм
Вес нетто	0,0163 кг
Рабочая температура окружающей среды	-5...40 °C
Температура окружающей среды при хранении	-5...50 °C
Стандарты	Директива по низковольтному оборудованию IEC 60669-1
Сертификаты	CE Aenor EAC NF
Стойкость к агрессивным веществам	Resistant to alcohol (70 %) Resistant to alcohol (96 %) Resistant to A-Lactic Acid Resistant to diluted quaternary ammonium Resistant to diluted bleach Resistant to diluted ammonia Resistant to soapy water Resistant to crystal cleaner Resistant to hydrogen peroxide 10 volumes Resistant to hexane

### Условия эксплуатации

Степень защиты IP	IP21 D
Степень ударостойкости IK	IK04

### Packing Units

Тип упаковки 1	PCE
Кол-во единиц в упаковке	1
Вес упаковки	17 г
Высота упаковки 1	2,3 см
Ширина упаковки 1	3,5 см
Длина упаковки 1	4,5 см
Тип упаковки 2	BB1
Количество штук в упаковке 2	20
Вес упаковки 2	450 г
Высота упаковки 2	8,5 см
Ширина упаковки 2	18,5 см
Длина упаковки 2	18,5 см
Тип упаковки 3	S03
Количество штук в упаковке 3	160
Вес упаковки 3	4,076 кг
Высота упаковки 3	30 см
Ширина упаковки 3	30 см
Длина упаковки 3	40 см

### Offer Sustainability

Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция
Регламент REACH	<a href="#">Декларация REACH</a>

Не содержит особо опасных веществ согласно декларации REACH	Да
Директива ЕС RoHS	Соответствует <a href="#">Декларация ЕС RoHS</a>
Не содержит токсичных тяжелых металлов	Да
Не содержит ртути	Да
Информация об исключениях по регламенту RoHS	<a href="#">Да</a>
Регламент RoHS Китая	<a href="#">Декларация RoHS Китая</a> Декларация по умолчанию (продукт вне сферы действия RoHS Китая)
Экологическая отчетность	<a href="#">Экологический профиль продукта</a>
WEEE	На территории Европейского Союза продукт подлежит обязательной утилизации согласно правилам и не должен попадать в мусорные контейнеры.

### Гарантия на оборудование

Гарантия	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
----------	---