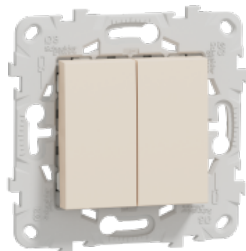


# Технические характеристики продукта

Спецификации



## UNICA NEW ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ 2-КЛАВИШНЫЙ, 2 x сх. 6, 10 АХ, 250 В, БЕЖЕВЫЙ

NU521344

! Будет снято с производства: 31 Декабрь 2023

! Приближается дата окончания обслуживания: 31 Декабрь 2032

! Запланировано прекращение производства, доступен для заказа

Код EAN : 3606489457488

### Основные характеристики

Range of product	New Unica
Тип продукта	Выключатель
Комплектация изделия	Механизм
Технологический тип	Электромеханическое
Функции переключения	1-полюсный на 2 направления
Количество клавиш	2
Область применения	Light control
Поставляемое оборудование	Фиксирующая рама
Оттенок цвета	Бежевый (RAL 1013)
Тип упаковки	Флоупак

### Дополнительные характеристики

Номинальный ток	10 АХ
[Ue] номинальное рабочее напряжение	250 В
Тип сети	Переменный ток
Частота сети	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 <sub>n</sub> = 1,25 и U <sub>n</sub> = 1,1, cos phi = 0,3
Изоляционное расстояние	> 3 mm
Исполнительное устройство	Клавиша
Количество модулей	2 модуля
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	Сплав замка: монт. рама Термопластик АБС, устойчивый к УФ излучения: mechanism rocker PC (поликарбонат) GF10 FR: корпус CuZn37: зажимы PBT (полибутилтерефталат) GF30: release button
Маркировка	Без маркировки
Тип покрытия	Глянцевое
<b>Specific treatment - integrated within the material</b>	Необработанная
Режим фиксации	Винты или лапки
Ширина	74,5 мм
Высота	74,5 мм
Глубина	34,25 мм
Глубина встраивания	21,15 мм
Вес нетто	0,067 кг
Рабочая температура окружающей среды	-5...40 °C
Температура окружающей среды при хранении	-5...50 °C
Стандарты	IEC 60669-1 Директива по низковольтному оборудованию
Сертификаты	CE Aenor EAC NF VDE
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	IP4X
Степень ударостойкости IK	IK04
Характеристики окружающей среды	Масло Стойкий к УФ Ацетон Жидкое мыло Жидкий стеклоочиститель Бензин Спирт Белизна

## Тип упаковки

Тип упаковки 1	PCE
Кол-во единиц в упаковке	1
Вес упаковки	67,0 г
Высота упаковки 1	4 см
Ширина упаковки 1	7,5 см
Длина упаковки 1	7,5 см
Тип упаковки 2	BB1
Количество штук в упаковке 2	10

Вес упаковки 2	778,0 г
Высота упаковки 2	8,5 см
Ширина упаковки 2	20 см
Длина упаковки 2	22,5 см
Тип упаковки 3	S04
Количество штук в упаковке 3	120
Вес упаковки 3	9,993 кг
Высота упаковки 3	30 см
Ширина упаковки 3	40 см
Длина упаковки 3	60 см

### Экологичность предложения

Директива EC RoHS	Анализируется
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
----------	---