



Основные характеристики

| | |
|---------------------------|-------------------|
| Серия | New Unica |
| Тип продукта | Выключатель |
| Комплектация изделия | Механизм |
| Технологический тип | Электрохимическое |
| Функции переключения | Перекрестный |
| Количество клавиш | 1 |
| Область применения | Light control |
| Поставляемое оборудование | Фиксирующая рама |
| Оттенок цвета | Белый (RAL 9003) |
| 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 _n = 1,25 и U _n = 1,1, cos phi = 0,3 |
| Изоляционное расстояние | > 3 мм |
| Исполнительное устройство | Клавиша |
| Количество модулей | 2 модуля |
| Соединения – клеммы | Безвинтовые зажимы |
| Сечение кабеля | 0...2,5 Мм ² жесткий кабель 0...2,5 Мм ² гибкий кабель |
| Материал | CuZn5 Ag: fixed terminals CuZn15: mobile contact PBT (polybutylene terephthalate) GF31: release button Сплав zamak: монт. рама Термопластик АБС, устойчивый к УФ излучения: mechanism rocker PC (поликарбонат) GF10 FR: корпус |
| Маркировка | Без маркировки |
| Тип покрытия | Глянцевое |
| Поверхность | Необработанная |
| Режим фиксации | Винты или лапки |

| | |
|---|---|
| Ширина | 74,5 Мм |
| Высота | 74,5 Мм |
| Глубина | 37,75 Мм |
| Глубина встраивания | 24,65 Мм |
| Вес нетто | 0,0571 Кг |
| Рабочая температура окружающей среды | -5...40 °С |
| Температура окружающей среды при хранении | -5...50 °С |
| 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 едениц в упаковке | 1 |
| Вес упаковки | 57,0 Г |
| Высота упаковки 1 | 4,5 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 | 730,0 Г |
| Высота упаковки 2 | 8,5 См |
| Ширина упаковки 2 | 20,0 См |
| Длина упаковки 2 | 22,5 См |
| Тип упаковки 3 | S04 |
| Количество штук в упаковке 3 | 120 |
| Вес упаковки 3 | 9,401 Кг |
| Высота упаковки 3 | 30,0 См |
| Ширина упаковки 3 | 40,0 См |
| Длина упаковки 3 | 60,0 См |

Экологичность предложения

| | |
|---------------------------------|---|
| Принцип регенеративного дизайна |  Бронзовый |
| 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

ru_Product Life Status : **End of commerc. Announced**