



Основные характеристики

Серия	New Unica
Тип продукта	Выключатель
Комплектация изделия	Механизм
Технологический тип	Электрохимическое
Функции переключения	1-полюсный на 2 направления
Количество клавиш	2
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
Сигнальная лампа	LED, Цвет: Белый, потребление тока: 0.05 mA
Соединения – клеммы	Безвинтовые зажимы
Сечение кабеля	0...2,5 Мм ² жесткий кабель 0...2,5 Мм ² гибкий кабель
Материал	Сплав замат: монт. рама Термопластик АБС, устойчивый к УФ излучения: mechanism rocker РС (поликарбонат) GF10 FR: корпус CuZn37: зажимы PBT (полибутилентерефталат) GF30: release button
Маркировка	Без маркировки
Тип покрытия	Глянцевое
Режим фиксации	Винты или лапки

Ширина	74,5 Мм
Высота	74,5 Мм
Глубина	36,25 Мм
Глубина встраивания	23,15 Мм
Вес нетто	0,0692 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 единиц в упаковке	1
Вес упаковки	68,0 Г
Высота упаковки 1	7,5 См
Ширина упаковки 1	7,5 См
Длина упаковки 1	3,7 См
Тип упаковки 2	CAR
Количество штук в упаковке 2	10
Вес упаковки 2	785,0 Г
Высота упаковки 2	8,2 См
Ширина упаковки 2	19,7 См
Длина упаковки 2	22,6 См
Тип упаковки 3	S04
Количество штук в упаковке 3	120
Вес упаковки 3	10,21 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

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