



Основные характеристики

Серия	New Unica
Тип продукта	Выключатель
Комплектация изделия	Механизм
Технологический тип	Электромеханическое
Функции переключения	1-полюсный на 2 направления
Количество клавиш	1
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
Сопrotивление 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	Сплав zamak: 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
Поверхность	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	0,0598 Кг
Рабочая температура окружающей среды	-5...40 °С
Температура окружающей среды при хранении	-5...50 °С
Стандарты	Директива по низковольтному оборудованию IEC 60669-1
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	59,0 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	694,0 Г
Высота упаковки 2	8 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	8,977 Кг
Высота упаковки 3	30 См
Ширина упаковки 3	40 См
Длина упаковки 3	60 См

Экологичность предложения

Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция
Регламент REACH	Декларация REACH
Не содержит особо опасных веществ согласно- декларации REACH	Да
Директива ЕС RoHS	Соответствует Декларация ЕС RoHS
Не содержит токсичных тяжелых металлов	Да
Не содержит ртути	Да
Информация об исключениях по регламен- ту RoHS	Да
Регламент RoHS Китая	Декларация RoHS Китая
Экологическая отчетность	Экологический Профиль Продукта
WEEE	На территории Европейского Союза продукт подлежит обязательной утили- зации согласно правилам и не должен попадать в мусорные контейнеры.

Гарантия на оборудование

Гарантия	Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня вво- да его в эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документо- м, но не более 24 месяцев с даты поставки
----------	---

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