

Технические характеристики продукта

Спецификации



NEW UNICA Выключатель 1-клавишный, сх. 1, 10 АХ, 250 В, 2 модуля, АНТРАЦИТ

NU320154

Основные характеристики

Ассортимент продукции	New Unica
Тип продукта	Выключатель
Комплектация изделия	Механизм
Технологический тип	Электромеханическое
Функции переключения	1-полюсн. на 1 направление
Количество клавиш	1
Область применения	Управление светом
оттенок цвета	Антрацит (RAL 7021)
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 мила
Электрическая прочность изоляции	2000 мила
Минимальная отключающая способность	200 операций, I _n = 1,25 и I _н = 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	Термопластик АБС, устойчивый к УФ излучения: mechanism rocker PC (поликарбонат) GF10 FR: корпус CuZn37: зажимы PBT (полибутилентерефталат) GF30: release button
Маркировка	Без маркировки
Тип покрытия	Матовый
специальная обработка - интегрирована в мат	Окрашенный

Режим фиксации	Защёлкивание
Ширина	45 mm
Высота	45 mm
Глубина	34,25 mm
Глубина встраивания	21,15 mm
Вес нетто	0,023 kg
Рабочая температура окружающей среды	-5...40 °C
Температура окружающей среды при хранении	-5...50 °C
Стандарты	EN 60669-1 Директива по низковольтному оборудованию Директива по ЭМС
Сертификаты	CE Aenog EAC NF VDE
Стойкость к агрессивным веществам	Устойчивый к алкоголю (70 %) Устойчивый к алкоголю (96 %) Устойчивый к А-молочной кислоте Устойчив к разбавленному четвертичному аммонiu Устойчив к разбавленному отбеливателю Устойчив к разбавленному аммиаку Устойчив к мыльной воде Устойчивый к очистителю кристаллов Устойчивый к перекиси водорода 10 объемов Устойчивый к гексану

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

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	3,500 cm
Package 1 Width	4,500 cm
Package 1 Length	4,500 cm
Package 1 Weight	23,000 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	10
Package 2 Height	8,200 cm
Package 2 Width	17,700 cm
Package 2 Length	18,500 cm
Package 2 Weight	314,000 g

Unit Type of Package 3	S04
Number of Units in Package 3	200
Package 3 Height	30,000 cm
Package 3 Width	40,000 cm
Package 3 Length	60,000 cm
Package 3 Weight	7,046 kg

Устойчивое развитие

Знак **Green Premium™** - это обязательство компании Schneider Electric поставлять продукцию с лучшими в своем классе характеристиками по характеристикам окружающей среды. Green Premium обещает соответствие новейшим нормативным требованиям, прозрачность воздействия на окружающую среду, а также безопасность продукции с низким уровнем выбросов CO₂.

Руководство по оценке устойчивости продукта - это информационная статья, в которой разъясняются глобальные стандарты экомаркировки и способы интерпретации экологических деклараций.

[Подробнее о Green Premium >](#)

[Руководство по оценке устойчивости продукта >](#)



Устойчивая упаковка Прозрачность RoHS/REACH

Производительность ресурсов

Sustainable Packaging

Показатель состояния

Не Содержит Особо Опасных Веществ
Согласно Декларации Reach

Информация Об Исключениях По
Регламенту Rohs Да

Сертификация и стандарты

Директива **Ec Rohs** Соответствует
[Декларация EC RoHS](#)

Регламент **Rohs** Китая [Декларация RoHS Китая](#)
Декларация по умолчанию (продукт вне сферы действия RoHS Китая)

Экологическая Отчетность [Экологический профиль продукта](#)

Weee На территории Европейского Союза продукт подлежит обязательной утилизации согласно правилам и не должен попадать в мусорные контейнеры.

Профиль Кругооборота Отсутствие особых требований по утилизации