



Основные характеристики

Range of product	New Unica
Тип продукта или компонента	Кнопочный выключатель
Комплектация изделия	Механизм с монт. рамкой из сплава zamak
Область применения	Управление
Поставляемое оборудование	Фиксирующая рама
Цветовой оттенок	Антрацитовый (RAL 7021)
Количество на один комплект	10 Флоупак

Дополнительные характеристики

Номинальный ток	10 А в 250 V переменный ток 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	Without LED
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 PC (поликарбонат) GF10 FR: корпус CuZn37: зажимы PBT (полибутилентерефталат) GF30: release button
Маркировка	Без маркировки
Тип покрытия	Painted powder coated
Режим фиксации	Винты или лапки
Ширина	70,9 мм
Высота	70,9 мм
Глубина	34,25 мм

Глубина встраивания	21,15 мм
Вес	0,0586 кг
Рабочая температура	-5...40 °C
Температура окружающей среды при хранении	-5...50 °C
Стандарты	IEC 60669-1 Директива по низковольтному оборудованию Соответствующий RoHS
Сертификаты	CE Aenor EAC NF

Условия эксплуатации

Степень защиты IP	IP21 D
Степень защиты IK	IK04
Характеристики окружающей среды	Жидкое мыло Жидкий стеклоочиститель Спирт Ацетон Бензин Белизна Аммиак Масло Стойкий к УФ
Здоровье и проблемы окружающей среды	Не содержащий галогенов

Экологичность предложения

Регламент REACH	Декларация REACH
Не содержит особо опасных веществ согласно декларации REACH	Да
Директива EC RoHS	Under investigation
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
----------	---