



Основные характеристики

Серия	Unica
Область применения	Сигнализация
Тип продукта или компонента	Электронный звонок
Название	Unica Top - Unica Class
Комплектация изделия	Механизм с монт. рамкой из сплава zamak
[Ue] номинальное рабочее напряжение	230 В переменный ток 50/60 Гц
Количество модулей	2 модуля
Режим фиксации	Винты
Цветовой оттенок	Графит

Дополнительные характеристики

Потребляемый ток	14 мА
Тип настройки	5 программируемых мелодий
Тип монтажа	Скрытый
Соединения – клеммы	Винтовые зажимы
Акустический уровень	70 dB/1m
Сечение кабеля	0,75...1,5 мм ² гибкий кабель 0,75...1,5 мм ² жесткий кабель
Подключенные вспомогательные устройства	3 включенных параллельно световых индикатора 10 стандартных кнопок, соединенных параллельно
Материал	ASA + PC: центре пластины Сплав zamak: монт. рама
Стандарты	IEC 62080
Сертификаты	CE
Рабочая температура	15...30 °C
Температура окружающей среды при хранении	0...35 °C
Глубина встраивания	33 мм
Глубина	44 мм

Ширина	45 мм
Высота	45 мм
Вес	0,149 кг

Условия эксплуатации

Степень защиты IK	IK01
Степень защиты IP	IP20
Характеристики окружающей среды	Бензин Стойкий к УФ Аммиак Масло Белизна Ацетон Спирт Жидкое мыло Жидкий стеклоочиститель
Здоровье и проблемы окружающей среды	Не содержащий галогенов

Экологичность предложения

Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция
Регламент REACH	Декларация REACH
Не содержит особо опасных веществ согласно декларации REACH	Да
Директива EC RoHS	Соответствует Декларация EC RoHS
Не содержит токсичных тяжелых металлов	Да
Не содержит ртути	Да
Информация об исключениях по регламенту RoHS	Да
Регламент RoHS Китая	Декларация RoHS Китая Декларация по умолчанию (продукт вне сферы действия RoHS Китая)
Экологическая отчетность	Экологический профиль продукта
Профиль кругооборота	Отсутствие особых требований по утилизации

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
----------	---