

# Технічні данні продукту

## Характеристики

# NU378630

## Дзвоник електронний 2 модулі алюміній



### Головна

Діапазон	New Unica
Додаток для пристрою	Сигналізація
Тип виробу або компоненту	Electronic doorbell
Опис виробу	Механізм
[Ue] номінальна робоча напруга	230 V AC 50/60 Hz
Кількість модулів	2 модулі
Режим фіксації	Гвинти або монтажні лапки
Відтінок кольору	Aluminium

### Додаткове

Споживання струму	14 мА
Тип налаштування	5 запрограмованих мелодій
Клеми підключення	Гвинтові клеми
Рівень звуку	70 дБ/1м
Поперечний переріз кабелю	0.75...1.5 Mm <sup>2</sup> flexible cable 0.75...1.5 mm <sup>2</sup> rigid cable
Додаткове підключення	3 індикатори, з'єднані паралельно, 10 стандартних Кнопок, з'єднані паралельно,
Матеріал	Термопластик ABS-UV mechanism rocker PC (полікарбонат) GF10 FR Оболонка
Стандарти	EN 62080 CE
Директиви	2014/35 / ЄС - директива про низьку напругу 2014/30 / ЄС - електромагнітна сумісність
Робоча температура повітря	15...30 °C
Температура навколишнього повітря при зберіганні	0...35 °C
Глибина встановлення	31 мм
Глибина	50 мм
Ширина	45 мм
Висота	45 мм
Вага виробу	0,046 кг
Resistance to chemical agents	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

### Екологічна оцінка

Ступінь захисту IK	IK04
Ступінь захисту IP	IP20

### Тип упаковки

Вага упаковки 1	75,000 г.
Висота упаковки 1	63,000 мм
Ширина упаковки 1	77,000 мм
Довжина упаковки 1	86,000 мм

### Показники сталого розвитку

Статус сталого продукту	Продукт Green Premium
Регламент REACH	<a href="#">Декларація REACH</a>
REACH free of SVHC	Так
Директива ЄС RoHS	Сумісні <a href="#">Декларація ЄС RoHS</a>
Toxic heavy metal free	Так
Не містить ртуті	Так
Інформація про виключення по регламенту RoHS	<a href="#">Так</a>
Декларація RoHS Китаю	<a href="#">China RoHS Declaration</a>
Директива WEEE	На території Європейського Союзу продукт підлягає обов'язковій утилізації згідно з правилами і не повинен потрапляти в сміттєві контейнери.