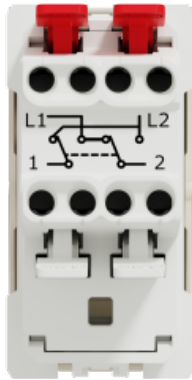


Паспорт продукту

Характеристики

NU310544

Перемикач перехресний 1-клавішний, 10А, 1 модуль, бежевий Unica New Studio



Головна

| | |
|---------------------------|--------------------|
| Range of product | New Unica |
| Тип виробу або компоненту | Вимикач |
| Опис виробу | Механізм |
| Функція вимикача | Проміжний |
| Додаток для пристрою | Контроль |
| Відтінок кольору | Бежевий (RAL 1013) |
| Кількість в наборі | 10 flow-pack |

Додаткове

| | |
|--------------------------------|---|
| Номинальний струм | 10 AX на 250 В AC 50/60 Гц |
| Електрична міцність | 20000 cycles, cos phi = 0.6 |
| Опір ізоляції | > 5 MOhm at 500 V |
| Діелектрична міцність | 2000 В |
| Мінімальна вимикаюча здатність | 200 operations 1.25 In and 1.1 Un, cos phi = 0.3 |
| Відкрита відстань | > 3 мм |
| Тип вимикача | Жалюзі |
| Кількість модулів | 1 модуль |
| Лампа підсвітки | Without LED |
| Клеми підключення | Гвинтові клеми |
| Поперечний переріз кабелю | 0...2.5 mm ² rigid cable 0...2.5 mm ² flexible cable |
| Матеріал | CuZn5 Ag fixed terminals CuZn15 mobile contact PBT (polybutylene terephthalate) GF31 release button Термопластик ABS-UV mechanism rocker PC (полікарбонат) GF10 FR Оболонка |
| Маркування | Без маркування |
| Обробка поверхні | Глянцевий |
| Режим фіксації | 3 кліпсою |
| Ширина | 22,5 мм |
| Висота | 45 мм |
| Глибина | 37,75 мм |

| | |
|--|---|
| Глибина встановлення | 24,65 мм |
| Вага виробу | 0,0192 кг |
| Робоча температура повітря | -5...40 °C |
| Температура навколишнього повітря при зберіганні | -5...50 °C |
| Стандарти | Директива LV IEC 60669-1 |
| Сертифікація виробу | CE Aenor EAC NF |
| 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 IP | IP21 D |
| Ступінь захисту IK | IK04 |