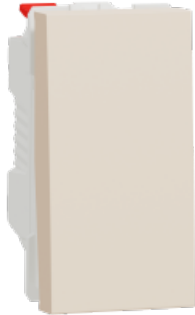


Паспорт продукту

Характеристики

NU310344

Перемикач прохідний 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	Перемикач
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	Термопластик ABS-UV mechanism rocker PC (полікарбонат) GF10 FR Оболонка CuZn37: terminals PBT (polybutylene terephthalate) GF30 release button
Маркування	Без маркування
Обробка поверхні	Глянцевий
Режим фіксації	3 кліпсою
Ширина	22,5 мм
Висота	45 мм
Глибина	34,25 мм

Глибина встановлення	21,15 мм
Вага виробу	0,0163 кг
Робоча температура повітря	-5...40 °C
Температура навколишнього повітря при зберіганні	-5...50 °C
Стандарти	IEC 60669-1 Директива LV
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