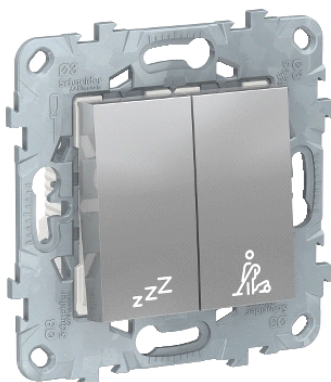


## Технические данные продукта **NU521730** Характеристики

### UNICA NEW КНОПОЧНЫЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ НЕ БЕСПОКОИТЬ - УБРАТЬ НОМЕР, АЛЮМИНИЙ



#### Описание

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Диапазон                    | New Unica                               |
| Область применения          | Control switch                          |
| Тип изделия или компонента  | Выключатель                             |
| Комплектация изделия        | Механизм с монт. рамкой из сплава zamak |
| Функция выключателя         | 1-way + 2-way switch                    |
| Применение выключателя      | Do not disturb and clean up room        |
| Поставляемое оборудование   | Фиксирующая рама                        |
| Оттенок цвета               | Алюминий                                |
| Количество на один комплект | 10 Флоупак                              |

#### Дополнительно

|  |  |
|--|--|
| Номинальный ток                              | 10 AX, 250 V переменный ток, 50/60 Гц  |
| Электрическая износостойкость                | 20000 cycles (cos phi: 0.6)  |
| Сопротивление изоляции                       | > 5 МОм @500 В   |
| Электрическая прочность изоляции             | 2000 В   |
| Минимальная отключающая способность          | 200 операций, I <sub>n</sub> = 1,25 и U <sub>n</sub> = 1,1, cos phi: 0.3   |
| Изоляционное расстояние                      | > 3 mm   |
| Исполнительное устройство                    | Клавиша  |
| Количество модулей                           | 2 модуля   |
| Сигнальная лампа                             | Without LED :  |
| Соединения – клеммы                          | Безвинтовые зажимы   |
| Сечение кабеля                               | 0...2.5 mm <sup>2</sup> (жесткий)<br>0...2.5 mm <sup>2</sup> (гибкий)  |
| Материал                                     | Монт. рама : сплав zamak<br>Корпус : PC (поликарбонат) GF10 FR<br>Mechanism rocker : термопластик АБС, устойчивый к УФ излучения<br>Terminals : CuZn37<br>Release button : PBT (polybutylene terephthalate) GF30 |
| Маркировка                                   | DO NOT DISTURB<br>Clean up symbol  |
| Тип покрытия                                 | Painted powder coated  |
| Монтаж                                       | Винты или лапки  |
| Ширина                                       | 70.9 мм  |
| Высота                                       | 70.9 мм  |
| Глубина                                      | 36.25 мм   |
| Глубина монтажа                              | 23.15 мм   |
| Масса продукта                               | 0.068 кг   |
| Рабочая температура                          | -5...40 °C   |
| Температура окружающего воздуха при хранении | -5...50 °C   |
| Стандарты                                    | IEC 60669-1<br>Директива по низковольтному оборудованию<br>Соответствующий RoHS  |
| Сертификация                                 | Aenor<br>CE<br>NF<br>VDE   |

### Эксплуатационные характеристики

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| степень защиты IP                    | IP21 D  |
| степень защиты IK                    | IK04  |
| характеристики окружающей среды      | Ацетон<br>Спирт<br>Аммиак<br>Белизна<br>Жидкое мыло<br>Масло<br>Бензин<br>Стойкий к УФ<br>Жидкий стеклоочиститель |
| вопросы сохранности окружающей среды | Не содержащий галогенов   |

### Экологичность предложения

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Статус долгосрочного предложения | Продукт не входит в категорию Green Premium |
|----------------------------------|---|