

0.03 m

PRODUCT-DETAILS

Чистая высота изделия

KPR1-102W KPR1-102W Reset Pushbutton



| Общая информация | |
|---------------------------------|---|
| Тип расширенного изделия | KPR1-102W |
| Идентификационный номер изделия | 1SFA616160R1025 |
| Европейский товарный код (EAN) | 7320500548011 |
| Описание в каталоге | KPR1-102W Reset Pushbutton |
| Длинное описание | Modular Reset Pushbutton - Momentary - Flush - White - Non-illuminated - Black Plastic - Text/symbol: I |
| Ordering | |
| E-Number (Finland) | 2338469 |
| Европейский товарный код (EAN) | 7320500548011 |
| Минимальный объем заказа | 10 штука |
| Номер таможенного тарифа | 8536501999 |
| Dimensions | |
| Dimensions | |
| Чистая ширина изделия | 0.03 m |

| Чистая толщина изделия | 0.04 m |
|------------------------|----------|
| Чистый вес изделия | 0.019 kg |

| Container Information | |
|---------------------------------|---------------|
| Package Level 1 Units | bag 10 штука |
| Package Level 1 Width | 0.1 m |
| Package Level 1 Height | 0.03 m |
| Package Level 1 Depth / Length | 0.1 m |
| Package Level 1 Gross Weight | 0.19 kg |
| Package Level 1 EAN | 7320500248676 |

| Environmental | |
|----------------------|--|
| Правила ограничения | Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019 |
| содержания вредных | |
| веществ. RoHS статус | |

| Additional Information | |
|--|--|
| Тип исполнительного элемента (рабочая головка) | Flush |
| Материал оправы | Black Plastic |
| Цвет | White |
| Степень защиты | Front IP66 |
| Функция | Momentary |
| Illumination | Non-illuminated |
| Механическая износостойкость | 2 миллион |
| Основной тип изделия | KPR1 |
| Название изделия | Reset Pushbutton |
| Номенклатура изделий | Modular |
| Тип изделия | KPR |
| Правила ограничения содержания вредных веществ RoHS данные | 0626 5 |
| Вспомогательная функция | Without shaft |
| Символ/Текст | |
| Текст верхней кнопки | RUECKSTELLTASTE KPR1-102W FLACH OHNE STOESSEL WEISS TEXT I |

| Certificates and Declarations (Document Number) | |
|---|-----------------|
| cULus Certificate | 9AKK107046A9924 |
| Технические данные | 1SFC151007C02 |
| Декларация о соответствии - CE | 2CMT2015-005453 |
| Экологическая | 1SFC151001D0201 |

| информация | |
|---------------------|-----------------|
| Инструкции и | 1SFC151011M0201 |
| руководства | |
| Правила ограничения | 2CMT2015-005453 |
| содержания вредных | |
| веществ.RoHS | |
| информация | |

| Classifications | |
|---|--|
| ETIM 4 | EC002024 - Accessories for control circuit devices |
| ETIM 5 | EC000221 - Front element for push button |
| ETIM 6 | EC000221 - Front element for push button |
| ETIM 7 | EC000221 - Front element for push button |
| Код классификации объекта | S |
| Универсальная стандартная классификация товаров и услуг (UNSPSC) | 39121500 |
| WEEE Category | Product Not in WEEE Scope |
| е-класс | V11.0 : 27371210 |

Категории

Низковольтное оборудование ightarrow Пускорегулирующая аппаратура ightarrow Светосигнальная аппаратура

