Технические характеристики продукта Характеристики

MGU5.206.18NZD

Одноклавишный кнопочный выключатель с индикацией лампой, белый





Основные характеристики

		- 3
Продуктовая серия	Unica	- 5
Наименование	Unica (стандартный дизайн)	- % - ≥
Область применения	Управление	- HTHU
Тип устройства или его аксессуаров	Выключатель	- K
Комплектация изделия	Механизм с монт. рамкой из сплава zamak	- 800
Функция выключателя	1-полюсн. на 1 направление	- DYKT
Number of rocker	1	- 0
Оттенок цвета	Белый	- CMTE

Дополнительные характеристики

дополнитольные характориот		
Номинальный ток	10 A, 250 V переменный ток, 50/60 Гц	
Электрическая износостойкость	40000 циклы (cos phi: 0.6)	
Сопротивление изоляции	> 5 MOм @500 B	
Электрическая прочность изоляции	2000 B	
Минимальная отключающая способность	200 операций, Ін = 1,25 и Uн = 1,1, cos phi: 0.3	,
Условия эксплуатации	Управление импульсным реле	
Изоляционное расстояние	> 3 mm	
Исполнительное устройство	Кнопка	
Количество модулей	2 модуля	
Сигнальная лампа	Синий LED : 0.15 мА (температура : 15 °C)	
Присоединения	Безвинтовые зажимы	
Сечение кабеля	02.5 mm² (жесткий) 02.5 mm² (гибкий)	
Материал	Монт. рама : сплав zamak Центре пластины : ABS (акрилонитрил-бутадиен-стирол)	
Маркировка	OFF	
Тип покрытия	Необработанный	

Монтаж	Винты	
Ширина	70.9 мм	
Высота	70.9 мм	
Глубина	34 мм	
Глубина монтажа	22 мм	
Масса продукта	0.0571 кг	
Рабочая температура окружающей среды	2535 °C	
Температура окружающей среды при хранении	050 °C	
Стандарты	Директива по ЭМС EN 60669-1 Директива по низковольтному оборудованию	
Сертификация продукта	FR.ME63.B02736	
Vonorug ovonevozovan		
Условия эксплуатации Степень защиты IP	IP20	
Степень защиты II Степень защиты IK	IK01	
Характеристики окружающей среды	Ацетон Спирт Аммиак Белизна Жидкое мыло Масло Бензин Стойкий к УФ Жидкий стеклоочиститель	
Вопросы сохранности окружающей среды	Не содержащий галогенов	
Экологичность предложения		
Соответствие экологическому статусу	Продукт категории Green Premium	
Директива RoHS (формат даты:	Соответствует - с 0702 - Декларация о соответствии Schneider Electric	
YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	🗗 Декларация о соответствии Schneider Electric	
Регламент REACh	Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму.	
	Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму.	
Экологический профиль продукта	Доступно	
· · · · ·		
Инструкция по утилизации продукта	Не требует специальных действий для утилизации	
5		
Гарантия на оборудование	0	
Период	Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев даты поставки	

даты поставки