Технические характеристики продукта Характеристики

MGU5.0101.25NZD

Двухклавишный выключатель 2 модуля с индикаторной лампой бежевый





Основные характеристики

	3
Unica	1000
Unica (стандартный дизайн)	7
Управление	TOU
Выключатель	2
Механизм с монт. рамкой из сплава zamak	SUL A
1-полюсн. на 1 направление	VET
2	OUL
Внутреннее силовое соединение	CNTE
Слоновая кость	TOOL
	Unica (стандартный дизайн) Управление Выключатель Механизм с монт. рамкой из сплава zamak 1-полюсн. на 1 направление 2 Внутреннее силовое соединение

Дополнительные характеристики

Номинальный ток	10 AX, 250 V переменный ток, 50/60 Гц
Электрическая износостойкость	10000 циклы
Сопротивление изоляции	> 5 MOм @500 B
Электрическая прочность изоляции	2000 B
Минимальная отключающая способность	200 операций, Iн = 1,25 и Uн = 1,1, cos phi: 0.3
Изоляционное расстояние	> 3 mm
Исполнительное устройство	Клавиша
Количество модулей	2 х 1 модуль
Сигнальная лампа	Синий LED : 0.15 мA (температура : 15 °C)
Присоединения	Безвинтовые зажимы
Сечение кабеля	02.5 mm² (жесткий) 02.5 mm² (гибкий)
Материал	Центре пластины : ASA + PC Монт. рама : PBT (полибутилентерефталат) GF30
Тип покрытия	Необработанный
Монтаж	Винты

Соответствие экологическому	Продукт категории Green Premium
Экологичность предложения	
Вопросы сохранности окружающей среды	Не содержащий галогенов
	Жидкий стеклоочиститель
	Стойкий к УФ
	Бензин
	Масло
	Белизна Жидкое мыло
	Аммиак
	Спирт
Характеристики окружающей среды	Ацетон
Степень защиты ІК	IK01
Степень защиты ІР	IP20
Условия эксплуатации	
Сертификация продукта	FR.ME63.B02736
	Директива по низковольтному оборудованию
	EN 60669-1
Стандарты	Директива по ЭМС
Температура окружающей среды при хранении	050 °C
Рабочая температура окружающей среды	2535 °C
Масса продукта	0.0735 кг
Глубина монтажа	22 мм
Глубина	34 мм
Высота	70.9 мм

Соответствие экологическому статусу	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 0702 - Декларация о соответствии Schneider Electric
	☑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.
	Доступно
	<mark></mark> Эксплуатационные характеристики
Инструкция по утилизации продукта	Не требует специальных действий для утилизации

Гарантия на оборудование

	1 71 1	
Период		Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в
		эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев с
		даты поставки