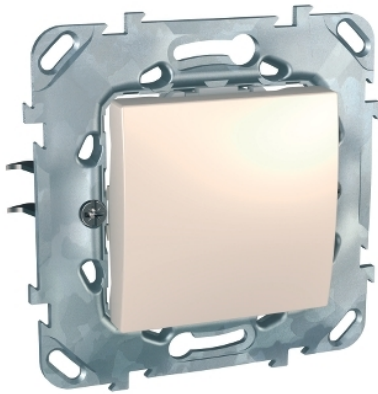


Техническа спецификация за продукт

Характеристики

MGU50.206.25Z

Бутон слонова кост двумодулен (механизъм)



Заглавна страница

Range of product	Unica
Име	Unica (standard aesthetic)
Тип продукт или компонент	Ключ
Представяне на устройството	Механизъм с фиксираща рамка zamak + дълги щипки
Превключвателни възможности	Еднополюсен ключ
Приложение на устройството	Контрол
Цветови нюанс	Слонова кост

Допълнителни устройства

Номинален ток	10 A при 250 V AC 50/60 Hz
Електрическа устойчивост	40000 цикъла, $\cos \phi = 0,6$
Съпротивление на изолацията	> 5 MOhm при 500 V
Диелектрична якост	2000 V
Минимална товароподемност	200 операции 1.25 In и 1.1 Un, $\cos \phi = 0,3$
Условия на употреба	Импулс на контролно реле
Разстояние при отваряне	> 3 mm
Задвижващо устройство	Глава за бутон
Брой модули	2 модула
Свързване - клеморед	Безвинтови клеми
Сечение на кабел	0...2,5 Mm ² Твърд 0...2,5 mm ² Гъвкав
Материал	ASA + PC: Механичен капак Zamak: C фиксираща рамка
Начин на монтаж	Удължени щипки
Широчина	70,9 mm
Височина	70,9 mm
Дълбочина	34 mm
Дълбочина на свързване	22 mm
Тегло на продукта	0,0592 kg
Температура на околния въздух при работа	25...35 °C
Температура на околния въздух за складиране	0...50 °C
Стандарти	EN 60669-1 LV директив EMC директива

Информацията, представена в тази документация, съдържа общи описания и/или технически характеристики на експлоатационните качества на съдържащите се в нея продукти. Тази документация няма за цел замаяната и няма да се използва за определянето на пригодността или надеждността на тези продукти за специфични потребителски приложения. Задължение на всеки такъв потребител или интегратор е да направи подходящия и цялостен анализ на риска, оценка и изпитване на продуктите по отношение на тяхното специфично приложение или употреба. Нито Schneider Electric Industries SAS, нито неговите свързани лица или филиали са отговорни или могат да бъдат подведени под отговорност за злоупотреба със съдържащата се тук информация.

Околна среда

Степен на защита IP	IP20
Степен на защита IK	IK01
Характеристики на околната среда	Алкохол Амоняк Течен сапун Масло Бензин Белина Устойчив на UV Течност за почистване на стъкла Ацетон
Околна среда и въпроси	Без халоген

Устойчивост на офертата

Статус на офертата за устойчиво развитие	Продукт Green Premium
Регламенти на REACH	Декларация На REACH
REACH не е включен в SVHC	Да
Директивата за ограничението на опасните вещества на ЕС	Съвместим Декларация На Директивата За Ограничението На Опасните Вещества На ЕС
Без токсични тежки метали	Да
Без живак	Да
Информация за освобождаване от RoHS	Да
Регламент на Китай относно RoHS	Декларация На Китай Относно RoHS
Оповестяване за опазване на околната среда	Екологичен Профил На Продукт
WEEE	При прекратяване на употребата този продукт трябва да бъде премахнат в рамките на пазара на Европейския съюз, като се следват специфичните изисквания за събиране на отпадъци, така че той никога да не се озове в кофи за боклук.

Гаранции по договора

Гаранция	18 months
----------	-----------