

# Техническа спецификация за продукт

## Характеристики

# MGU3.224.25S

## Двуполусен ключ 20а



### Заглавна страница

Range of product	Unica
Име	Unica (standard aesthetic)
Тип продукт или компонент	Ключ
Представяне на устройството	Механизъм
Превключвателни възможности	Еднополусен ключ
Приложение на устройството	Контрол
Цветови нюанс	Слонова кост

### Допълнителни устройства

Номинален ток	20 A при 250 V AC 50/60 Hz
Електрическа устойчивост	10000 цикъла, $\cos \phi = 0,6$
Съпротивление на изолацията	> 5 M $\Omega$ при 500 V
Диелектрична якост	2000 V
Минимална товароподемност	200 операции 1.25 In и 1.1 Un, $\cos \phi = 0,3$
Разстояние при отваряне	> 3 mm
Задвижващо устройство	Капаче
Брой модули	2 модула
Сигнална лампа	Неонова индикаторна лампа Кехлибар 1 mA 15 °C
Свързване - клеморед	C винтови клеми
Сечение на кабел	0...4 Mm <sup>2</sup> Твърд 0...4 mm <sup>2</sup> Гъвкав
Материал	ASA + PC: Механичен капак ABS (акрилонитрил бутадиен-стирен): Механичен капак
Начин на монтаж	C щипки
Широчина	45 mm
Височина	45 mm
Дълбочина	33 mm
Дълбочина на свързване	21 mm
Тегло на продукта	0,023 kg
Температура на околния въздух при работа	25...35 °C
Температура на околния въздух за складиране	0...50 °C
Стандарти	LV директив EMC директива EN 60669-1

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, оценен и изпитване на продуктите по отнoшение 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	Устойчив на UV Белина Амоняк Течност за почистване на стъкла Масло Течен сапун Бензин Алкохол Ацетон
Околна среда и въпроси	Без халоген

## Устойчивост на офертата

Статус на офертата за устойчиво развитие	Продукт Green Premium
Регламенти на REACH	<a href="#">Декларация На REACH</a>
REACH не е включен в SVHC	Да
Директивата за ограничението на опасните вещества на ЕС	Съвместим <a href="#">Декларация На Директивата За Ограничението На Опасните Вещества На ЕС</a>
Без токсични тежки метали	Да
Без живак	Да
Информация за освобождаване от RoHS	<a href="#">Да</a>
Регламент на Китай относно RoHS	<a href="#">Декларация На Китай Относно RoHS</a>
Оповестяване за опазване на околната среда	<a href="#">Екологичен Профил На Продукт</a>
Профил на циркулярност	Няма нужда от специфични операции по рециклиране
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
----------	-----------