

## Техническа спецификация за продукт Характеристики

# MGU23.067.25D

Двоен контактен излаз Шуко слонова кост  
сглобен



### Заглавна страница

Обхват	Unica
Приложение на устройството	Доставна мощност
Тип продукт или компонент	Контактен излаз
Име	Unica (standard aesthetic)
Представяне на устройството	Цялостен механизъм
Номер на контактен излаз	2
Конфигурация на полюсите на излаза	2P + E
Стандартен излаз	Немски
Допълнителна информация за контакт	Странично заземяване В опаковка с щифтове
Описание на полюсите на излаза	Странично заземяване

### Допълнителни устройства

Номинален ток	16 A при 250 V AC
Честотна мрежа	50/60 Hz
Брой модули	2 модула
Начин на монтаж	Удължени щипки
Цветови нюанс	Крем (RAL 9010)
Свързване - клеморед	С винтови клеми
Сечение на кабел	0...4 Mm <sup>2</sup> Гъвкав 0...4 mm <sup>2</sup> Твърд
Минимална товаропдемност	100 операции 1.25 In и 1.1 Un, cos phi = 0,6
Електрическа устойчивост	10000 цикъла, cos phi = 0,8
Съпротивление на изолацията	> 5 MOhm при 500 V
Диелектрична якост	2000 V
Материал	ASA + PC: Механичен капак Цокъл GF30: С фиксираща рамка ABS (акрилонитрил бутадиен-стирен): Рамка
Покритие	Бляскав
Количество в комплект	Комплект от 1 Найлонова торба и картон с евро дупки
Дълбочина на свързване	30 mm
Дълбочина	40 mm
Широчина	90,21 mm
Височина	122,9 mm
Повърхностна обработка	Необработен

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 замаяна 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 излизване 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

Температура на околния въздух при работа	15...30 °C
Температура на околния въздух за складиране	0...35 °C
Степен на защита IK	IK01
Степен на защита IP	IP20
Характеристики на околната среда	Устойчив на UV Течност за почистване на стъкла Течен сапун Масло Белина Бензин Амоняк 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
----------	-----------