



## Технические данные продукта **MGU5.037.25ZD**

### Характеристики

Розетка с з/к со шторками (винтовой зажим)  
бежевый 2P+E 2м



### Описание

Диапазон	Unica
Область применения	Питание напряжения
Тип изделия или компонента	1 розетка
Наименование	Unica (стандартный дизайн)
Представление устройства	Механизм с монт. рамкой из сплава zamak
Конфигурация полюсов розеток	2P + PE, со шторками
Стандарт розетки	Немецкий
Описание стандарта розетки	Боковой вывод заземления
Цвет лицевой панели	Cream (RAL 9010)

### Дополнительно

Номинальный ток	16 A, 250 V переменный ток
Частота сети	50/60 Гц
Количество модулей	2 модуля
Монтаж	Винты
Оттенок цвета	Слоновая кость
Тип клемм	Винтовые зажимы
Сечение кабеля	<= 4 мм <sup>2</sup> - жесткость кабеля: гибкий <= 4 мм <sup>2</sup> - жесткость кабеля: жесткий
Минимальная отключающая способность	100 операций, I <sub>n</sub> = 1,25 и U <sub>n</sub> = 1,1, cos phi: 0.6
Электрическая прочность	10000 циклы (cos phi: 0.8)
Сопротивление изоляции	> 5 МОм @500 В
Электрическая прочность изоляции	> 2000 В
Материал	Монт. рама : сплав zamak Центре пластины : PA (полиамид) 6
Количество на один комплект	Пленка : комплект из 1 шт.
Стандарты	IEC 60884-1 VDE 0620-1 UNE 20315-1-2 BS 1363-1 BS 546:1950 NFC 61-314 NOM-003-SCFI-2000 SI 32
Сертификация	FR.ME63.B02375 AC
Глубина встраивания	30 мм
Глубина	40 мм
Ширина	70.9 мм

В этом документе представлено общее описание и/или технические характеристики соответствующих продуктов. Данный документ не предназначен для другого использования и не должен использоваться для того, чтобы определить пригодность этих продуктов для определенных пользовательских приложений. Пользователь или интегратор обязан выполнить надлежащий и полный анализ рисков, оценку и испытания продукта с учетом соответствующей области применения. Компания Schneider Electric Industries SAS и любые ее филиалы и дочерние предприятия не несут ответственность за неправильное использование приведенной в этом документе информации.

Высота	70.9 мм
Масса продукта	0.0695 кг
Обработка поверхности	Необработанный
Обработка поверхности	Бриллиантовый

### Эксплуатационные характеристики

рабочая температура	15...30 °C
температура окружающего воздуха при хранении	0...35 °C
класс IK	IK01
степень защиты IP	IP20
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

Статус предложения	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS	Compliant - since 0702 - Schneider Electric declaration of conformity
Регламент REACH	Продукт не содержит превышающее норму количество особо опасных веществ
Экологический профиль продукта	Доступен
Инструкция по утилизации	Не требует специальных действий для утилизации

### Contractual warranty

Период	The warranty on the equipment is 18 months from the date of entry into service, as evidenced by a relevant document, but not more than 24 months from the date of delivery
--------	--