

# Технические характеристики продукта

## Характеристики

# MGU5.037.30TAZD

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



### Основные характеристики

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Диапазон                           | Unica                                   |
| Область применения                 | Питание напряжения                      |
| Тип устройства или его аксессуаров | Розетка                                 |
| Наименование                       | Unica Top - Unica Class                 |
| Комплектация изделия               | Механизм с монт. рамкой из сплава zamak |
| Количество розеток                 | 1                                       |
| Конфигурация полюсов розеток       | 2P + PE, со шторками                    |
| Стандарт розетки                   | Немецкий                                |
| Описание стандарта розетки         | C заземляющим контактом                 |

### Дополнительные характеристики

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Тип крышки                          | Hinged cover  |
| Номинальный ток                     | 16 A, 250 V переменный ток  |
| Частота сети                        | 50/60 Гц  |
| Количество модулей                  | 2 модуля  |
| Монтаж                              | Винты   |
| Оттенок цвета                       | Алюминий  |
| Присоединения                       | Винтовые зажимы   |
| Сечение кабеля                      | 0...4 mm <sup>2</sup> - жесткость кабеля: гибкий<br>0...4 mm <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 износостойкость       | 10000 циклы (cos phi: 0.8)  |
| Сопrotивление изоляции              | > 5 МОм @500 В  |
| Электрическая прочность изоляции    | 2000 В  |
| Материал                            | Монт. рама : сплав zamak<br>Центре пластины : PA (полиамид) 6<br>Крышка с креплением на петлях : ASA + PC |

|                             |                            |
|-----------------------------|----------------------------|
| Количество на один комплект | Пленка : комплект из 1 шт. |
| Сертификация продукта       | FR.ME63.B02375 AC          |
| Глубина монтажа             | 30 мм                      |
| Глубина                     | 40 мм                      |
| Ширина                      | 70.9 мм                    |
| Высота                      | 70.9 мм                    |
| Масса продукта              | 0.0753 кг                  |

### Условия эксплуатации

|   |   |
|---|---|
| Рабочая температура окружающей среды      | 15...30 °C  |
| Температура окружающей среды при хранении | 0...35 °C   |
| Степень защиты IK                         | IK01  |
| Степень защиты IP                         | IP20  |
| Характеристики окружающей среды           | Ацетон<br>Спирт<br>Аммиак<br>Белизна<br>Жидкое мыло<br>Масло<br>Бензин<br>Стойкий к УФ<br>Жидкий стеклоочиститель |
| Вопросы сохранности окружающей среды      | Не содержащий галогенов   |

### Экологичность предложения

|  |  |
|--|--|
| 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<br><a href="#">Декларация о соответствии Schneider Electric</a>                      |
| Регламент REACH  | Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму.<br>Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму. |
| Экологический профиль продукта   | Доступно<br><a href="#">Экологический профиль продукта</a>   |
| Инструкция по утилизации продукта  | Не требует специальных действий для утилизации   |

### Гарантия на оборудование

|        |   |
|--------|---|
| 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 |
|--------|---|