



## Технические данные продукта **GSL000343**

### Характеристики

Glossa - одна розетка - боковой вывод заземления - 2P + E - 16 А - алюминий



### Описание

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Диапазон                     | Glossa   |
| Тип изделия или компонента   | Одна розетка   |
| Представление устройства     | Механизм   |
| Описание стандарта розетки   | Боковой вывод заземления                                 |
| Конфигурация полюсов розеток | 2P + E   |
| Оттенок цвета                | Алюминий   |
| Сегмент рынка                | Жилищное строительство<br>Малые коммерческие предприятия |

### Дополнительно

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Монтаж устройства                   | Утопленная  |
| Номинальный ток                     | 16 А  |
| [Ue] номинальное рабочее напряжение | 250 V переменный ток  |
| Монтаж                              | Лапками<br>Винтами  |
| Материал                            | PC + ASA глянцевая  |
| Тип клемм                           | Винтовые зажимы 2,5 мм <sup>2</sup> жесткий<br>Винтовые зажимы 2,5 мм <sup>2</sup> гибкий |
| Высота                              | 71 мм   |
| Ширина                              | 71 мм   |
| Глубина                             | 40 мм   |
| Глубина встраивания                 | 28 мм   |
| Масса продукта                      | 0.073 кг  |

### Эксплуатационные характеристики

|                   |                |
|-------------------|----------------|
| степень защиты IP | IP20           |
| сертификация      | EAC            |
| стандарты         | TP TC 004/2011 |

### Экологичность предложения

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Статус предложения       | Продукт не входит в категорию Green Premium                            |
| Директива RoHS           | Compliant - since 1639 - Schneider Electric declaration of conformity  |
| Регламент REACH          | Продукт не содержит превышающее норму количество особо опасных веществ |
| Инструкция по утилизации | Не требует специальных действий для утилизации                         |

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 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.