

# Технические характеристики продукта

## Характеристики

# ALB46282

## розетка 45 2P+E CO ШТОРКАМИ металл



### Основные характеристики

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Диапазон                            | Altira  |
| Тип устройства или его аксессуаров  | Розетка   |
| Совместимость серий продукта        | OptiLine 45 монт. рама<br>OptiLine 70 с Altira адаптером монт. рама |
| Комплектация изделия                | Механизм  |
| Количество розеток питания          | 1 2P + E немецкий   |
| Описание стандарта розетки          | C заземляющим контактом   |
| Дополнительная информация о розетке | C защитными шторками  |
| Оттенок цвета                       | Алюминий  |

### Дополнительные характеристики

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Назначение изделия            | Монт. рамы  |
| Совместимость серий продукта  | OptiLine 45<br>OptiLine 70 с Altira адаптером   |
| Положение зажима заземления   | Положение с наклоном 45°  |
| Номинальный ток               | 16 A - 250 V - переменный ток - 50/60 Гц  |
| Количество модулей            | 2 модуля  |
| Монтаж                        | Защёлкивание  |
| Присоединения                 | Безвинтовые зажимы  |
| Мощность зажимного соединения | 4 x 1.5...4 x 2.5 mm <sup>2</sup> for rigid cable(s)<br>4 x 1.5...4 x 2.5 mm <sup>2</sup> for solid stranded cable(s) |
| Материал                      | PC для центре пластины  |
| Тип покрытича                 | Необработанная  |
| Тип покрытия                  | Атласный  |
| Стандарты                     | EN 60529<br>EN 62262<br>IEC 60884-1<br>NF C 61-314  |
| Высота                        | 45 мм   |
| Ширина                        | 45 мм   |
| Глубина                       | 39 мм   |

## Условия эксплуатации

|   |   |
|---|---|
| Рабочая температура окружающей среды      | 5...50 °C   |
| Температура окружающей среды при хранении | -15...60 °C   |
| Степень защиты IK                         | IK02  |
| 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<br>Перекись водорода (H2O2) |
| Вопросы сохранности окружающей среды      | Не содержащий галогенов   |

## Экологичность предложения

|  |   |
|--|---|
| Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели) | Соответствует - с 0852 - Декларация о соответствии Schneider Electric<br><a href="#">Декларация о соответствии Schneider Electric</a> |
| 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 |
|--------|---|