



### Основные характеристики

|                                    |                                  |
|------------------------------------|----------------------------------|
| Диапазон                           | PowerLogic                       |
| Краткое название устройства        | AMP                              |
| Тип устройства или его аксессуаров | Амперметр                        |
| Совместимость серий продукта       | Prisma G дверь<br>Prisma P дверь |
| Технологический тип                | Ферромагнитный                   |
| Тип шкалы                          | 80 мм более 90°                  |
| Монтажная опора                    | Лицевая панель                   |

### Дополнительные характеристики

|  |                                 |
|--|---------------------------------|
| Тип измерений  | Ток                             |
| Класс точности   | Класс 1,5                       |
| Потребляемая мощность                                      | 1.1 В·А                         |
| Потребляемая мощность, ВА                                  | 1.1 В·А                         |
| Стойкость к перегрузке                                     | 1,2 In, постоянно<br>10 In, 5 с |
| Тип монтажа  | Скрытый                         |
| Рабочее положение  | 30°/вертик.                     |
| Ширина   | 96 мм                           |
| Высота   | 96 мм                           |
| Глубина  | 75 мм                           |
| Отклонение ном. характеристик в зависимости от температуры | +/- 0,003 %/°C                  |

### Условия эксплуатации

|                   |   |
|-------------------|---|
| Стандарты         | IEC 60051-1<br>IEC 61000-4<br>IEC 61010-1 |
| Степень защиты IP | IP52                                      |

|                                      |             |
|--------------------------------------|-------------|
| Рабочая температура окружающей среды | -25...50 °C |
| Контрольная температура              | 23 °C       |

### Экологичность предложения

|  |  |
|--|--|
| Соответствие экологическому статусу                                      | Продукт категории Green Premium  |
| Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели) | Соответствует - с 0627 - 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><a href="#">Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму.</a> |
| Экологический профиль продукта   | Доступно<br><a href="#">Информация о конце срока службы</a>  |
| Инструкция по утилизации продукта  | Доступно   |

### 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 |
|--------|---|