



Основные характеристики

| | |
|------------------------------------|----------------------------------|
| Диапазон | PowerLogic |
| Краткое название устройства | AMP |
| Тип устройства или его аксессуаров | Амперметр |
| Область применения | Двигатель |
| Совместимость серий продукта | Prisma G дверь Prisma P дверь |
| Технологический тип | Ферромагнитный |
| Тип шкалы | 62 мм свыше 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 I _n , постоянно 10 I _n , 5 с |
| Тип монтажа | Скрытый |
| Рабочее положение | 30°/вертик. |
| Ширина | 72 мм |
| Высота | 72 мм |
| Глубина | 75 мм |
| Отклонение ном. характеристик в зависимости от температуры | +/- 0,003 %/°C |

Условия эксплуатации

| | |
|--------------------------------------|---|
| Стандарты | IEC 60051-1 IEC 61000-4 IEC 61010-1 |
| Степень защиты IP | IP52 |
| Рабочая температура окружающей среды | -25...50 °C |
| Контрольная температура | 23 °C |

Экологичность предложения

| | |
|--|---|
| Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели) | Соответствует - с 0610 - Декларация о соответствии Schneider Electric  Декларация о соответствии Schneider Electric |
| Регламент REACH | Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму. Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму. |

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