# Технические характеристики продукта Характеристики

## 16029

### Амперметр аналоговый 30А прямого включения



#### Основные характеристики

Серия	Acti 9	
Краткое название устройства	IAMP	
Тип продукта	Амперметр	
Совместимость серий продукта	Prisma Р дверь Prisma G дверь	
Технологический тип	Ферромагнитный	5
Тип шкалы	Псевдолинейная шкала свыше 90°	
Монтажная опора	DIN-рейка	

#### Дополнительные характеристики

Тип измерения	Ток	
Класс точности	Класс 1,5	
Потребляемая мощность (ВА)	1,1 B·A	
Потребляемая мощность, ВА	1,1 B·A	
Стойкость к перегрузке	1,2 ln, постоянно 10 ln, 5 с	
Шаг 9 мм	8	
Ширина	70 мм	
Высота	83 мм	
Глубина	66 мм	
Отклонение ном. характеристик в зависимости от температуры	+/- 0,03 %/°C	
Соединения – клеммы	Зажим туннельного типажесткий 1,56 мм²	

#### Условия эксплуатации

Стандарты	IEC 60051-1	52
	IEC 61000-4	
	IEC 61010-1	
Рабочая температура	-2550 °C	
Контрольная температура	23 °C	P.

#### Экологичность предложения

Директива EC RoHS	Соответствует Декларация EC RoHS	
Регламент RoHS Китая	Декларация RoHS Китая Продукт вне сферы действия RoHS Китая. Декларация вещества дла сведения	
WEEE	На территории Европейского Союза продукт подлежит обязательной утилизации согласно правилам и не должен попадать в мусорные контейнеры.	
Гарантия на оборудование		
Гарантия	гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в пуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев с поставки	