Технические характеристики продукта Амперметр аналоговый 96х96

16074

Характеристики





Основные характеристики

Серия	PowerLogic	2
Краткое название устройства	AMP	2
Тип продукта	Амперметр	,
Совместимость серий продукта	Prisma Р дверь Prisma G дверь	וואנטפגוחי
Технологический тип	Ферромагнитный	<u> </u>
Тип шкалы	80 мм более 90°	i c
Монтажная опора	Лицевая панель	Š

Дополнительные характеристики

	РоwerLogic АМР Амперметр Ргіsma Р дверь Ргіsma С дверь Ферромагнитный 80 мм более 90° Лицевая панель ИКИ Ток Класс 1,5 1,1 В А 1,1 В А 1,2 Ів, постоянно
Основные характеристики	
Серия	PowerLogic
Краткое название устройства	AMP
Тип продукта	Амперметр
Совместимость серий продукта	Prisma P дверь Prisma G дверь
Технологический тип	Ферромагнитный
Тип шкалы	80 мм более 90°
Монтажная опора Дополнительные характерист	Лицевая панель ики
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
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	10 In, 5 с Скрытый 30°/вертик. 96 мм 96 мм 75 мм +/- 0,003 %/°С IEC 61010-1 IEC 61000-4 IEC 60051-1 IP52 -2550 °C
Степень защиты ІР	IP52
Рабочая температура	-2550 °C
30.01.2020	

Условия эксплуатации

5 65:62:5: 6:16:15:9 6:16:47:5:		5
Стандарты	IEC 61010-1	Ţ
	IEC 61000-4	9
	IEC 60051-1	and the state of t
Степень защиты ІР	IP52	
Рабочая температура	-2550 °C	

Контрольная температура	23 °C	
Экологичность предложения		
Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция	
Директива EC RoHS	Соответствует Декларация EC RoHS	
Регламент RoHS Китая	Декларация RoHS Китая Продукт вне сферы действия RoHS Китая. Декларация вещества дла сведения	
Экологическая отчетнсть	Экологический профиль продукта	
Профиль кругооборота	Информация о конце срока службы	
WEEE	На территории Европейского Союза продукт подлежит обязательной утилизации согла правилам и не должен попадать в мусорные контейнеры.	

Гарантия на оборудование

- 1	
Гарантия	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