

Технические характеристики продукта

Характеристики

15209

Модульный цифровой амперметр AMP, 230 В, 5...5000 А



Основные характеристики

Семейство продуктов	Acti 9
Краткое имя устройства	IAMP
Тип изделия или компонента	Амперметр
[In] номинальный ток	5...5000 А
Тип сети	Переменный ток 50/60 Гц
Монтажная опора	DIN рейка

Дополнительные характеристики

Тип измерения	Ток
Номинальное напряжение питания [Us]	230 переменный ток
Потребляемая мощность	0.3 В·А
Шаг 9 мм	4
Ширина	36 мм
Высота	87 мм
Глубина	65 мм
Клеммная колодка вспом. цепей	Зажим туннельного типа 2 кабель (-и) 2,5 мм ²
Код совместимости	AMP

Условия эксплуатации

Стандарты	EN 50082-1 IEC 61010-1 EN 50081-1
Рабочая температура	-20...50 °C

Экологичность предложения

Статус предложения	Продукт не входит в категорию Green Premium
Директива RoHS	Соответствует - с 0548 - Декларация о соответствии Schneider Electric Декларация о соответствии Schneider Electric
Регламент REACH	Продукт не содержит превышающее норму количество особо опасных веществ

Гарантия на оборудование

Период	The warranty on the equipment is 18 months from the date of entry into service, as evidenced by a relevant document, but not more than 24 months from the date of delivery
--------	--

Не классифицируется по OPS

Сегмент рынка	Малые коммерческие предприятия Жилищное строительство
---------------	--