

Технические характеристики продукта

Характеристики

16073

Амперметр аналог. 96x96 для двигателей



Основные характеристики

Семейство продуктов	PowerLogic
Краткое имя устройства	AMP
Тип изделия или компонента	Амперметр
Область применения	Двигатель
Технологический тип	Ферромагнитный
Тип шкалы	80 мм более 90°
Монтажная опора	Лицевая панель

Дополнительные характеристики

Тип измерения	Ток
Класс точности	Класс 1,5
Потребляемая мощность	1.1 В·А
Стойкость к перегрузке	10 In 5 s 1,2 In постоянно
Способ крепления	Скрытого монтажа
Рабочее положение	30°/Вертик.
Ширина	96 мм
Высота	96 мм
Глубина	75 мм
Отклонение ном. характеристик в зависимости от температуры	+/- 0,003 %/°C
Код совместимости	AMP

Условия эксплуатации

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

Экологичность предложения

Статус предложения	Продукт не входит в категорию Green Premium
Директива RoHS	Соответствует - с 0627 - Декларация о соответствии Schneider Electric Декларация о соответствии Schneider Electric

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	Жилищное строительство Малые коммерческие предприятия
---------------	--