



Основные характеристики

Серия продукта	Altivar
Тип устройства или его аксессуаров	Интерфейсная плата датчика
Совместимость серий продукта	Altivar 71 Altivar Lift Altivar 71Q
Тип энкодера	SinCos Hiperface EnDat 2.2 SSI
[Us] номинальное напряжение сети	5 В (пределы напряжения: 5...5.5 В) 8 В (пределы напряжения: 8...8.5 В) 12 В (пределы напряжения: 12...12.5 В)

Дополнительные характеристики

Совместимость продукта	ATV71H...M3383 ATV71H...M3X383 ATV71H...N4383
Потребляемый ток	≤ 0.2 A
Типы реализуемых защит	Защита от перегрузки Защита от короткого замыкания
Разрешение обратной связи по сигналу скорости	2exp(13) максимум
Частота синхронизации	500 кГц фиксированный
Тип выхода	EnDat 2.1 25 бит максимум SinCos максимум 10000 линий SinCos Hiperface максимум 10000 линий SSI; код Грея или двоичн.; четность, нечетность, без проверки; конфигурируемый
Электрическое соединение	Зажим, емкость соединения: 0,5 мм ² (AWG 20) 25 м длина кабеля (энкодер 100 мА) в 4.75 В Зажим, емкость соединения: 0,5 мм ² (AWG 20) 25 м длина кабеля (энкодер 100 мА) в 7.75 В Зажим, емкость соединения: 0,5 мм ² (AWG 20) 25 м длина кабеля (энкодер 100 мА) в 14.75 В Зажим, емкость соединения: 0,75 мм ² (AWG 18) 50 м длина кабеля (энкодер 100 мА) в 4.75 В Зажим, емкость соединения: 0,75 мм ² (AWG 18) 50 м длина кабеля (энкодер 100 мА) в 7.75 В Зажим, емкость соединения: 0,75 мм ² (AWG 18) 50 м длина кабеля (энкодер 100 мА) в 14.75 В Зажим, емкость соединения: 1 мм ² (AWG 17) 25 м длина кабеля (энкодер 200 мА) в 4.75 В Зажим, емкость соединения: 1 мм ² (AWG 17) 25 м длина кабеля (энкодер 200 мА) в 7.75 В Зажим, емкость соединения: 1 мм ² (AWG 17) 25 м длина кабеля (энкодер 200 мА) в 14.75 В Зажим, емкость соединения: 1,5 мм ² (AWG 15) 50 м длина кабеля (энкодер 200 мА) в 4.75 В Зажим, емкость соединения: 1,5 мм ² (AWG 15) 50 м длина кабеля (энкодер 200 мА) в 7.75 В Зажим, емкость соединения: 1,5 мм ² (AWG 15) 50 м длина кабеля (энкодер 200 мА) в 14.75 В

Масса продукта	0,2 кг
----------------	--------

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
--------	---
