



Основные характеристики

Семейство продуктов	Altivar
Тип изделия или компонента	Encoder interface card
Совместимость серий изделий	Altivar 61Q Altivar Lift Altivar 71Q Altivar 71 Altivar 61
Тип дискретного выхода	Push-pull
Номинальное напряжение питания [Us]	12 В пост. ток (пределы напряжения: 12...13 В)
Кол-во импульсов на оборот	<= 5000 для все приводы ATV61 <= 5000 для ATV71H...N4 <= 5000 для ATV71H...M3X <= 10000 для ATV71H.....383 <= 5000 для ATV71H...M3

Дополнительные характеристики

Потребляемый ток	<= 0.175 А
Тип защиты	Защита от перегрузки Защита от короткого замыкания
Длина кабеля	<= 500 м
Макс. рабочая частота	300 kHz
Input signal	A Дополнение A Дополнение B/AB/A B
Входной импеданс	1 кОм
Предельный уровень коммутации напряжения в состоянии 0	<= 1.5 В
Предельный уровень коммутации напряжения в состоянии 1	> 7.7...< 13 В
Электрическое соединение	Зажим, емкость соединения: 0,2 мм ² (AWG 24) <= 100 м длина кабеля (encoder consumption of 100 mA) при 10 В Зажим, емкость соединения: 1 мм ² (AWG 17) <= 500 м длина кабеля (encoder consumption of 100 mA) при 10 В Зажим, емкость соединения: 0,5 мм ² (AWG 20) <= 200 м длина кабеля (encoder consumption of 100 mA) при 10 В Зажим, емкость соединения: 0,5 мм ² (AWG 20) <= 100 м длина кабеля (encoder consumption of 175 mA) при 10 В Зажим, емкость соединения: 1,5 мм ² (AWG 15) <= 500 м длина кабеля (encoder consumption of 175 mA) при 10 В Зажим, емкость соединения: 0,75 мм ² (AWG 18) <= 200 м длина кабеля (encoder consumption of 175 mA) при 10 В
Масса продукта	0.2 кг

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
--------	--