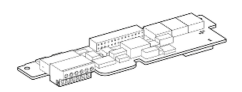
## Технические характеристики продукта

### VW3A3406

# Карта интерф 15B push pull энкодера





### Основные характеристики

Серия продукта	Altivar	
Тип устройства или его аксессуаров	Интерфейсная плата датчика	
Совместимость серий продукта	Altivar 61 Altivar 71 Altivar Lift Altivar 61Q Altivar 71Q	
Тип дискретного выхода	Тяни-толкай	
[Us] номинальное напряжение сети	15 В пост. ток (пределы напряжения: 1516 B)	
Кол-во импульсов на оборот	10000 for ATV71H383 5000 for all ATV61 drives 5000 for ATV71HM3 5000 for ATV71HM3X 5000 for ATV71HN4	

#### Дополнительные характеристики

Потребляемый ток	<= 0.175 A	
Типы реализуемых защит	Защита от перегрузки Защита от короткого замыкания	
Cable distance between devices	<= 500 m	
Максимальная частота включений	300 kHz	
Сигнал входа	А В Дополнение А Дополнение B/AB/A	
Входной импеданс	1 кОм	
Предельный уровень коммутации напряжения в состоянии 0	<= 1.5 B	
Предельный уровень коммутации напряжения в состоянии 1	> 7.7< 16 B	
Электрическое соединение	Зажим, емкость соединения: $0.2 \text{ мм}^2$ (AWG 24) <= 100 m длина кабеля (энкодер 100 мA) в 10 В Зажим, емкость соединения: $0.2 \text{ мм}^2$ (AWG 24) <= 100 m длина кабеля (энкодер 175 мA) в 10 В Зажим, емкость соединения: $0.2 \text{ мм}^2$ (AWG 24) <= 200 m длина кабеля (энкодер 100 мA) в 10 В Зажим, емкость соединения: $0.2 \text{ мм}^2$ (AWG 24) <= 200 m длина кабеля (энкодер 175 мA) в 10 В Зажим, емкость соединения: $0.5 \text{ мм}^2$ (AWG 20) <= 500 m длина кабеля (энкодер 100 мA) в 10 В Зажим, емкость соединения: $0.5 \text{ мм}^2$ (AWG 20) <= 500 m длина кабеля (энкодер 175 мA) в 10 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	