

### Основные характеристики

Семейство продуктов	Altivar
Тип изделия или компонента	Encoder interface card
Совместимость серий изделий	Altivar 61 Plus Altivar 71 Plus
Тип дискретного выхода	Push-pull
Номинальное напряжение питания [Us]	12 В пост. ток (пределы напряжения: 12...13 В)
Кол-во импульсов на оборот	<= 10000 <= 5000

### Дополнительные характеристики

Потребляемый ток	<= 0.175 А
Тип защиты	Защита от короткого замыкания Защита от перегрузки
Длина кабеля	<= 500 м
Макс. рабочая частота	300 kHz
Input signal	А Дополнение А Дополнение В/АВ/А В
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: 0,75 мм <sup>2</sup> (AWG 18) <= 200 м длина кабеля (encoder consumption of 175 mA) при 10 В Зажим, емкость соединения: 0,5 мм <sup>2</sup> (AWG 20) <= 200 м длина кабеля (encoder consumption of 100 mA) при 10 В Зажим, емкость соединения: 0,2 мм <sup>2</sup> (AWG 24) <= 100 м длина кабеля (encoder consumption of 100 mA) при 10 В Зажим, емкость соединения: 1,5 мм <sup>2</sup> (AWG 15) <= 500 м длина кабеля (encoder consumption of 175 mA) при 10 В Зажим, емкость соединения: 1 мм <sup>2</sup> (AWG 17) <= 500 м длина кабеля (encoder consumption of 100 mA) при 10 В Зажим, емкость соединения: 0,5 мм <sup>2</sup> (AWG 20) <= 100 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
--------	--