# Технические характеристики продукта

## VW3A4504

## Дроссель dc 3,9mh 10,7A

Характеристики



#### Основные характеристики

Тип изделия или ком- понента	Дроссель пост. тока
Совместимость серий изделий	Altivar 61 Altivar 71
Область применения	Reduction of current harmonics
Значение индуктивности	3.9 мГн
[ln] номинальный ток	10.7 A
Тепловые потери	27 Вт
Совместимость продуктов	ATV61HU40N4 ATV71HU40N4 ATV71PU40N4Z ATV71WU40N4
Электрическое соединение	Цепи заземления зажим, емкость соединения: 10 mm² (AWG 6) Блок питания зажим, емкость соединения: 2,5 мм² (AWG 12)

## 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

### Дополнительные характеристики

the state of the s		
Число фаз сети	3 фазы	
Частота сети питания	5060 Hz	
Падение напряжения при номинальной нагрузке	46 %	
Макс. ток	1,65 x номинальный ток для 60 c	
Момент затяжки	Блок питания 0.40.6 Н-м Цепи заземления 1.21.4 Н-м	
Высота	134 мм	
Ширина	96 мм	
Глубина	115 мм	
Масса продукта	1.65 кг	

### Условия эксплуатации

Степень защиты ІР	IP20
Относительная влажность	<= 95 %
Рабочая температура	> 5060 °C с уменьшением номинального тока на 2,2 % на каждый дополнительный °C - 200400 °C без понижения номинального тока
Температура окружающего воздуха при хранении	-4065 °C
Рабочая высота над уровнем моря	<= 1000 м без понижения номинального тока 10003000 м с уменьшением номинального тока на 1 % при увеличении высоты на 100 м

IDOO