

Технические характеристики продукта

Характеристики

VW3A4502

Дроссель dc 10mH 4,3A



Основные характеристики

Тип устройства или его аксессуаров	Дроссель пост. тока
Совместимость серий продукта	Altivar 61 Altivar 71
Область применения	Сокращение гармоник тока
Значение индуктивности	10 мГн
[In] номинальный ток	4.3 A
Тепловые потери	11 Вт
Совместимость изделий	ATV61HU15N4 ATV71HU15N4 ATV71PU15N4Z ATV71WU15N4
Электрическое соединение	Цели заземления зажим, емкость соединения: 10 мм ² (AWG 6) Блок питания зажим, емкость соединения: 2,5 мм ² (AWG 12)

Дополнительные характеристики

Число фаз сети	3 фазы
Частота	50...60 Hz
Падение напряжения при номинальной нагрузке	6 %
Макс. ток	1,65 x номинальный ток для 60 с
Момент затяжки	Earth circuit : 1.2...1.4 N.m Power supply : 0.4...0.6 N.m
Высота	103 мм
Ширина	60 мм
Глубина	118 мм
Масса продукта	1 кг

Условия эксплуатации

Степень защиты IP	IP20
Относительная влажность	0...95 %
Рабочая температура окружающей среды	> 50...60 °C с уменьшением номинального тока на 2,2 % на каждый дополнительный °C -10...50 °C без понижения номинального тока
Температура окружающей среды при хранении	-40...65 °C

Рабочая высота	<= 1000 м без понижения номинального тока 1000...3000 м с уменьшением номинального тока на 1 % при увеличении высоты на 100 м
----------------	--

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
--------	---
