Технические характеристики продукта

VW3A4511 Дроссель dc 0,22mh 171A

Характеристики



Основные характеристики

Основные характеристики	
Тип устройства или его аксессуаров	Дроссель пост. тока
Совместимость серий продукта	Altivar 61
	Altivar 71
Область применения	Сокращение гармаоник тока
Значение индуктивности	0.22 мГн
[ln] номинальный ток	171.2 A
Тепловые потери	128 BT
Совместимость изделий	ATV61HD18M3X
	ATV61HD22M3X
	ATV61HD45N4
	ATV61HD55N4
	ATV61HD75N4
	ATV71HD18M3X
	ATV71HD22M3X
	ATV71HD45N4
	ATV71HD55N4
	ATV71HD75N4
	ATV71WD45N4
	ATV71WD55N4
	ATV71WD75N4
Электрическое соединение	Блок питания зачищенные провода,Ø = 9 мм

Дополнительные характеристики

Число фаз сети	3 фазы	
Частота	5060 Hz	
Падение напряжения при номинальной нагрузке	6 %	
Макс. ток	1,65 х номинальный ток для 60 с	
Высота	191 мм	
Ширина	280 мм	,
Глубина	240 мм	
Масса продукта	17.85 кг	

Условия эксплуатации

5 OF OBTOT OROTHIY AT ALL TO	
Степень защиты ІР	IP20

Относительная влажность	095 %
Рабочая температура окружающей среды	> 5060 °C с уменьшением номинального тока на 2,2 % на каждый дополнительный °C -1050 °C без понижения номинального тока
Температура окружающей среды при хранении	-4065 °C
Рабочая высота	<= 1000 м без понижения номинального тока 10003000 м с уменьшением номинального тока на 1 % при увеличении высоты на 100 м
Гарантия на оборудование	
Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 м даты поставки	