Технические характеристики продукта

VW3A31403 Фильтр радиопомех 16А

Характеристики



Основные характеристики

обповные характериотики	
Серия продукта	Altivar
Тип устройства или его аксессуаров	Входной фильтр помех
Совместимость серий продукта	Altivar 312
	Lexium 05
	Altivar 31C
	Lexium 23 Plus
	Altivar 312 Solar
	Altivar Machine ATV320
Совместимость продукта	ATV312HU11M2
	ATV312HU15M2
	ATV31CU11M2
	ATV31CU15M2
	LXM05AD17F1
	LXM05AD17M2
	LXM05BD17F1
	LXM05BD17M2
	LXM05CD17M2
	LXM23 в 0.75 кВт
	LXM23 в 1 кВт
	LXM23 в 1.5 кВт
	ATV320С в 1.1 кВт, 200240 В однофазный
	ATV320С в 1.5 кВт, 200240 В однофазный
Специальная область применения	Входной фильтр радиопомех
продукта	
[ln] номинальный ток	16 A
Тепловые потери	6.9 Вт для ATV31CU11M2
Число фаз сети	Однофазный

Дополнительные характеристики

Ток утечки	150 мА 50 Гц	——————————————————————————————————————
Номинальное напряжение сети	200240 B	
Допустимое отклонение	10 %	1
Масса продукта	0.775 кг	

Условия эксплуатации

Степень защиты ІР	IP20
	IP41 (верхняя часть)

Относительная влажность	093 % conforming to IEC 68-2-3
Рабочая температура окружающей среды	-1050 °C
Температура окружающей среды при хранении	-2570 °C
Рабочая высота	<= 1000 м без понижения номинального тока 10003000 м с уменьшением номинального тока на 1 % при увеличении высоты на 100 м
Виброустойчивость	1,5 мм размах (f = 313 Гц) в соответствии с IEC 60068-2-6 1 gn (f = 13150 Гц) в соответствии с IEC 60068-2-6
Ударопрочность	15 gn для 11 мс в соответствии с EN/IEC 60068-2-27
Стандарты	EN 133200 EN/IEC 61800-3

Гарантия на оборудование

	1 21 1	
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