

Технические характеристики продукта

Характеристики

VW3A31402

Фильтр радиопомех 7A



Основные характеристики

Серия продукта	Altivar
Тип устройства или его аксессуаров	Входной фильтр помех
Совместимость серий продукта	Altivar 312 Lexium 05 Altivar 312 Solar Altivar Machine ATV320
Совместимость продукта	ATV312H018M3 ATV312H037M3 ATV312H055M3 ATV312H075M3 LXM05AD10M3X LXM05BD10M3X ATV320...C в 0.18 кВт, 200...240 В трехфазный ATV320...C в 0.37 кВт, 200...240 В трехфазный ATV320...C в 0.55 кВт, 200...240 В трехфазный ATV320...C в 0.75 кВт, 200...240 В трехфазный
Специальная область применения продукта	Входной фильтр радиопомех
[In] номинальный ток	7 A
Тепловые потери	2.6 Вт для ATV31H018M3X
Число фаз сети	Трехфазный

Дополнительные характеристики

Ток утечки	7 mA 50 Гц
Номинальное напряжение сети	200...240 В
Допустимое отклонение	10 %
Масса продукта	0.55 кг 0.65 кг

Условия эксплуатации

Степень защиты IP	IP20 IP41 (верхняя часть)
Относительная влажность	0...93 % conforming to IEC 68-2-3
Рабочая температура окружающей среды	-10...50 °C

Температура окружающей среды при хранении	-25...70 °C
Рабочая высота	<= 1000 м без понижения номинального тока 1000...3000 м с уменьшением номинального тока на 1 % при увеличении высоты на 100 м
Виброустойчивость	1,5 мм размах (f = 3...13 Гц) в соответствии с IEC 60068-2-6 1 gn (f = 13...150 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

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
--------	---