



Основные характеристики

Коммерческий статус	Коммерциализировано
Тип изделия или компонента	Входной фильтр помех
Совместимость серий изделий	Altivar 312 Lexium 05 Lexium SD3 Altivar 31C Lexium 23 Plus Altivar 312 Solar
Совместимость продуктов	LXM05CD10M2 LXM05BD10M2 LXM05BD10F1 LXM05AD10M2 LXM05AD10F1 ATV31C075M2 ATV31C055M2 ATV31C037M2 ATV31C018M2 ATV312H075M2 ATV312H055M2 ATV312H037M2 ATV312H018M2 Сервопривод LXM23 0.4 кВт Сервопривод LXM23 0.2 кВт Сервопривод LXM23 0.1 кВт
Применение изделия	Входной фильтр радиопомех
[In] номинальный ток	9 А
Тепловые потери	3.7 Вт для ATV31C018M2
Число фаз сети	Однофазный

Дополнительные характеристики

Максимальный ток утечки на землю	100 мА 50 Гц
Напряжение питания	200...240 В
Допуск	10 %
Масса продукта	0.6 кг

Условия эксплуатации

Степень защиты IP	IP41 (верхняя часть) IP20
Относительная влажность	<= 93 % соответствующий IEC 68-2-3
Температура окружающей среды при работе	-10...50 °C
Температура окружающего воздуха при хранении	-25...70 °C
Рабочая высота над уровнем моря	1000...3000 м с уменьшением номинального тока на 1 % при увеличении высоты на 100 м <= 1000 м без понижения номинального тока
Виброустойчивость	1,5 мм размах (f = 3...13 Гц) соответствующий IEC 60068-2-6 1 gn (f = 13...150 Гц) соответствующий IEC 60068-2-6
Ударопрочность	15 gn для 11 мс соответствующий EN/IEC 60068-2-27
Стандарты	EN 133200 EN/IEC 61800-3

Гарантия на оборудование

Период	Срок гарантии на Оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев с даты поставки
--------	--