



Основные характеристики

Коммерческий статус	Коммерциализировано
Тип изделия или компонента	Входной фильтр помех
Совместимость серий изделий	Altivar 312 Lexium 05 Altivar 31C Lexium 23 Plus Altivar 312 Solar
Совместимость продуктов	LXM05CD17M2 LXM05BD17M2 LXM05BD17F1 LXM05AD17M2 LXM05AD17F1 ATV31CU15M2 ATV31CU11M2 ATV312HU15M2 ATV312HU11M2 Сервопривод LXM23 1.5 кВт Сервопривод LXM23 1 кВт Сервопривод LXM23 0.75 кВт
Применение изделия	Входной фильтр радиопомех
[In] номинальный ток	16 A
Тепловые потери	6.9 Вт для ATV31CU11M2
Число фаз сети	Однофазный

Дополнительные характеристики

Максимальный ток утечки на землю	150 мА 50 Гц
Напряжение питания	200...240 В
Допуск	10 %
Масса продукта	0.775 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
--------	--