

Технические характеристики продукта

Характеристики

VW3A31408

Фильтр радиопомех 83А



Основные характеристики

Серия продукта	Altivar
Тип устройства или его аксессуаров	Входной фильтр помех
Совместимость серий продукта	Altivar 312 Altivar 212 Altivar Machine ATV320
Совместимость продукта	ATV212HD11M3X ATV212HD15M3X ATV212HD18M3X ATV312HD11M3 ATV312HD15M3 ATV320...C в 11 kW, 200...240 В трехфазный ATV320...C в 15 kW, 200...240 В трехфазный
Специальная область применения продукта	Входной фильтр радиопомех
[In] номинальный ток	83 А
Тепловые потери	16 Вт для ATV21HD15M3X 23.1 Вт для ATV21HD18M3X 35.2 Вт для ATV31HD11M3X 9.1 Вт для ATV21HD11M3X
Число фаз сети	Трехфазный

Дополнительные характеристики

Электрическое соединение	Зажим 25 mm ² AWG 2
Момент затяжки	4.5 Н-м
Ток утечки	<= 14.5 мА в 480 В 60 Гц
Номинальное напряжение сети	200...240 В
Допустимое отклонение	10 %
Масса продукта	5.3 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 м без ухудшения номинальных значений 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
--------	---